2

التقويم التربوي

للمعلمين والمعلمات

تأليف

أ.د/ حـمدي شـاكر محمـود

> الطبعة الأولى 1270هـ/ ٢٠٠٤م

بخالكة بَالْشِلْكَ الْمُثَالِكَ الْمُثَالِكَ الْمُثَالِكَ الْمُثَالِكَ الْمُثَالِكَ الْمُثَالِكَ الْمُثَالِكَ ا حَاصُلُ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

محمود ، همدي شاكر

التقويم التربوي للمعلمين والمعلمات ٠/همدي شاكر محمود – حاتل،

ه ۲ £ ۲ هــــ

۲۲۰ ص ؛ ۲۷× ۲۴سم

ردمك : ۹۹۲۰-۹۵۹۷-۰-۹۹

١ - المقاييس التربوية أ. العنوان

ديوي ۲۷۱،۲٦ ۳۷۱،۲٦ ديوي

رقم الإيداع: ١٤٢٥/٤٩١١

ردمك : ۹۹۲۰-۹۵۲۷-۰-۹:

لايجوز استنساخ الكتاب أو أي جزء منه بأي طريقة كانت سواء بالتصوير

أو بالتخزين إلا بإذن خطى من الناشر

تم الإذراج الفنى للكتاب

بقسم الجمع التصويري بدار الأندلس للنشر والتوزيع - حائل



دار الأندلس للنشر والتوزيع

المملكة العربية السعودية - حائل ت الإدارة / ٥٣٢٥٦٤٥ فاكس ٥٣٢٥٦٤١ ص ب ٢٠١٧ المكتبة الرئيسية حي المطار شارع رشيد الليلاء ت ٥٣٣٣٤٤١ فمرع دوار الساعة ت ٥٣٣٧٠٠ المستودع / ٥٤٣٠٣٧٣

e-mail: dar_alandalus@hotmail.com

ففرس البحتويات

الصفحة	الموضوع
11	* القدمة
	الفصل الأول
١٣	التقويم منهومه ووظائفه وخصائصه واهميته
	* نبذة تاريخية عن التقويم التربوي
١٧	* المقصود بالتقويم
١٨	* المقصود بالقياس
۲۰	* أنواع مستويات القياس
۲۱	* صعوبات القياس
۳۲	* التقويم والتقييم
۲۲	* الفرق بين التقويم والقياس
۳۳	* الفرق بين التقويم والاختبار
۲٤	* العلاقة بين القياس والتقويم
۲٤	* التقويم التربوي
Y 0	* مجالات التقويم
د۲	* وظائف التقويم التربوي في العملية التعليمية
٠٠.	* خصائص التقويم التربوي
۲۹	* أهداف التقويم التربوي
ш.	* أهمية التقويم التربوي
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ا فيه النام إلى بالله بوكي

الصفحة	الموضوع
	الفصل الثاني
44	أنواع التقويم التربوي ومجالاته
40	* أنواع التقويم التربوي
٤٣	١ – التقويم الذاتي
٤٨	٧- التقويم الموضوعي
٤٩	* مجالات التقويم التربوي
٤٩	ولاً: تقويم المدارس
٤٩	* أهمية التقويم الشامل للمدارس
٥.	* أهداف التقويم الشامل للمدرسة
٥.	* أخلاقيات التقويم الشامل للمدرسة
01	* محاور التقويم الشامل للمدرسة
٥١	* مراحل تقويم المدارس
0 7	* معايير تقويم التقويم الشامل للمدارس
24	* بعض الاتجاهات العالمية الحديثة في تقويم المدارس
٥٥	" تقويم مؤسسات ونظم التعليم
٥٥	* تقويم البرامج التعليمية
٥٥	ً تقويم المقررات (المناهج) الدراسية
دد	" تقويم التدريس
2 7	تقويم التعليم

الصفحة	الموضوع
٥٧	* تقويم المعلم
٥٧	* تقويم النظم والاجراءات الإدارية
٥A	* تقويم إقتصاديات التعليم
٥٩	ثانياً : تقويم التلميذ
09	* تقويم معلومات التلميذ
٦١	* تقويم مهارات التلميذ
٦٣	* تقويم اتجاهات التلميذ
70	* تقويم ميول التلميذ
٦٧	* تقويم التكيف الشخصي والاجتماعي للتلميذ
٦٨	* تقويم التعبير الابتكاري
79	* مهارات التفكير الإبداعي
	الفصل الثالث
٧١	أساليب التقويم وأدواته غبر الاختبارية
٧٣	* الملاحظة
٧٦	* المقابلة
۸.	* الاستبانة
9.1	* الرسم البياني الاجتماعي
97	* بطاقة التلميذ المجمعة

الصفحة	الموضوع
	الفصل الرابع
9 9	أساليب التقويم التربوي وأدواته الاختبارية
1.1	* تصنيف الاختبارات
١٠٦	* اختبارات التحصيل
١.٧	* كيفية بناء الاختبارات التحصيلية
١٠٨	* جدول المواصفات وخطوات إعداده
١١٤	* أنواع الاختبارات التحصيلية
118	أولاً: اختبارات المقال
119	ثانياً : الاختبارات الموضوعية
177	ثالثاً: الاختبارات العملية
177	* الاختبارات المرجعية
	الفصل الخامس
144	شروط الاختبار الجيد ومواصفاته
170	* اختبارات الذكاء والقدرات العقلية
150	* استخدام الاختبارات
١٣٧	* شروط ومواصفات الاختبار الجيد
149	أولاً: شروط جوهرية للاختبار الجيد
11.	ثانياً : الشروط الثانوية للاختبار الجيد
1 2 1	ثالثاً : شروط خاصة بالاختبارات المقننة

الصفحة	الموضوع
1 £ Y	* أنواع المعايير
1 2 4	* اختبارات الذكاء والقدرات العقلية
1 & Y	* اختبارات الشخصية والميول والا تجاهات
	الفصل السادس
100	مستويات الأهداف التربوية
100	* مستويات الأهداف
107	* الأهداف العامة
107	* الأهداف الخاصة
107	* تعريف الهدف السلوكي
107	* أهمية صياغة أهداف الدرس في صورة سلوكية
101	* أهمية الأهداف السلوكية في الموقف التعليمي
109	* مواصفات الهدف السلوكي الجيد
109	* أهمية تحديد الأهداف السلوكية
17.	* تصنيف الأهداف السلوكية
171	* مستويات الأهداف المعرفية
١٦٤	* مراتب التعامل العقلي مع المعرفة
177	* مستويات الأهداف الوجدانية
١٦٨	* مراتب التأثير الوجداني الانفعالي
171	* م سرات الأهداف المارية

الموضبوع	الصفحة
* مراتب الأهداف المهارية	177
* دور الأهداف السلوكية في العملية التعليمية	1 7 2
الفصل السابع	
الاختبارات التحصيلية واستخدام الاحصاء في التقويم التربوي	140
* صياغة الأسئلة	١٧٨
* تحليل فقرات الاختبار	١٨١
* صياغة التعليمات	١٨٥
* طرق التصحيح	١٨٦
* تجوبة الاختبار	١٨٨
* بطاقة تقويم اختبار تحصيلي	١٩.
* بنوك الأسئلة	197
* مقاييس النـــزعة المركزية	194
* مقاييس التشتت	Y · £
الغصل الثامن	1,2
_	
نهاذج من اختبارات الذكاء والشغصية	7.7
* اختبار الذكاء المصور	٧.٩
* اختبار (كاتل) العوامل الشخصية	777
* اختبار التوافق	Y £ •
* مواجع الكتاب	700

ب التالر من الرحيم

القدمة

جلّ المعطيات ودقها يبرهن على أن العملية التربوية منظومة ذات حلقات مترابطة ومتنامية ، والتقويم ليس مقصوراً لذاته ، ولكنه عمل تربوي يتضمن الوسيلة والجوهر والهدف بل وسيلة لضمان جودة التعليم من خلال الأهداف التي تنشدها التربية ويتوخاها المنهج ، ولا يتوقف التخطيط له عند الحكم على النتائج! وصناعة القرار ، بل يرتد بعمل علاجي وفق حلقات المنظومة التعليمية دائمة التغير بجهد أقل وإنجاز أكبر .

الأمر الذي أوجب مراقبة جودة التعليم ، وتعديله بما يلائم معطيات العلم والتقنية ويلبي احتياجات المجتمع وسوق العمل ، عندئذ ينعكس أثره على سلوك الطالب بشكل خاص ، والنمو المهني للمعلم ، وقياس مقدار التعلم والمهارات والكفايات المختلفة بشكل عام ، ويتيسر التغير ويتحقق التعلم ، وترفض الزبد الذي يذهب جفاء قال تعالى ﴿ وَزِنُوا بِالْقِسْطَاسِ الْمُسْتَقِيمِ ذَلِكَ خَيْرُ وَأَحْسَنُ تَأْوِيلاً ﴾ والاسراء: الآية ٣٥).

وجملة أهداف التقويم تمكين الطالب من أن يصبح أكثر تحقيقاً لذاته ، وأقل اعتماداً على البيئة ، وأكثر قدرة على القيام بواجباته من أجل الأصلح والأفضل ، والمعلم هو العمود الفقري للنظام التربوي ، الذي يتيح للطالب فرص الكشف عن

خصائصه الفردية وما أودع الله فيه كإنسان مستخلف كما أراد الله .

إن تقويماً متطوراً مفيداً ، يحرك طاقة المتعلم ، لا يمكن تحقيقه إلا بمعلم كف البرامج التربوية ، والنظم التعليمية ، ورسم السياسات التربوية ، وإتقان التعلم ، وإذا كانت خلاصة التقويم الناجح قدح ذهن إرتقاء بالصالح العام ، فإن المحرك خلفه مادة تعليمية ثرية ، وأساليب قياسية مقنعة ، وتعدد مصادر المعرفة ، فمنهج التقويم التربوي يعتمد على إصدار أحكام عن الكم والكيف إدراكا للتحديات والمهام التربوية والتعليمية والبحثية والخدمية والانتاجية وعلاقته بالمجتمع المحلى والعالمي .

عــرعــر أ. د. حمدي شاكر محمود ۱٤۲٥هـ / ۲۰۰۶م

الفصل الأول

التقويم مفهومه ووظائفه وخصائصه وأهميته

نبدذة تاريخية عن التقويم التربوي

تمتد حذور التقويم إلى عهود ما قبل التاريخ عندما استخدم الصينيون سنة ٢٠٠ ق. م اختبارات الكفاءة لتقدير أداء المرشحين للعمل في الوظائف الخدمية، وأعد سقراط التقويم اللفظي من عناصر قياس نتائج التعلم ومقداره لأغراض تعليمية .

وببداية الثورة الصناعية في أوربا أخذ التقويم مكانه كتخصص مستقل خاصة في الفترة الممتدة ما بين ١٨٠٠م إلى ١٩٣٠م لاقتران قضايا التقويم بتطور النظم التعليمية الأوروبية وظهرت الكتابات في القياس النفسي ليتسع مجال التقويم ليشمل تقويم المعلم وتقويم المبرامج والمؤساسات.

وانتشرت الاختبارات التحصيلية واعتبرت نتائجها عاملاً جوهرياً في عملية واغتبرت النجاح والرسوب والمقارنة بين البرامج التعليمية .

وفي الفترة الممتدة ما بين ١٩٣٠م إلى ١٩٤٥م كمان التركيز منصباً على الأهمداف المتربوية المأمولة للبرامج التعليمية وتقويم مخرجاتها التربوية وظهرت الاختبارات مرجعية المحك .

ومن ثم أدخلت مقررات القياس والتقويم التربوي ضمن الخطة الدراسية لمناهج كليات إعداد المعلمين منذ بداية ١٩٤٥م وأصبحت من المتطلبات الأساسية لتعيين الكوادر التدريسية والإشرافية .

وخلال الفترة ١٩٤٨م وحتى ١٩٧٢م إزداد الاهتمام بالبرامج التقويمية كالتقويم الشخصي، ونماذج التقويم المتعدد، والتقويم الكيفي مثل نماذج النظم

التي تساعد على تقويم البرامج التربوية والنظم التنعليمية وهذه النماذج تختلف كثيراً عن نماذج تقويم مدى تحقيق الأهداف التربوية المأمولة (منسي ١٩٩٨م: ص ١٥-١٦) .

وبنهاية هذه الفترة برز التقويم التربوي كتخصص مستقل بل من أهم مجالات العلوم التربوية التطبيقية ، و لم يعـد يخـلو أي برنامج تعليمي أو تدريبي من برنامج تقويم الجودة التعليمية بما يلائم العلم والتقنية واحتياجات المجتمع وسوق العمل .

المماراسات أو الأساليب التقويمية السائدة في بعض المؤسسات قد تغدو ممارسات روتنية آلية ما لم توجهها أهداف محددة للعملية باعتبار أن التدرس هو القدرة على تحليل المنتج النهائي إلى مكونات تكتيكية بأبعادها المعرفية والمهارية والوجدانية التي تعد بمثابة موجهات لعمل المعلم سواء قبل التدريس وذلك عند الإعداد والتحضير ورسم حريطة المحاضرة أو الحصة أو أثناء التدريس حيث تتحقق تلك الأهداف بطرائق وفنيات ومهارات تدريسية تصف وتحلل وتنظم العملية التعليمية أو بعد التدريس في الاحتبار والتقويم لتحديد ما تحقق من تلك الأهداف

ولمعرفة مخرجات ونواتج العملية التعليمية وما تحقق من أهداف ، يقوم المعلم بتنظيم بنية العملية التعليمية بحيث يسمح للطالب الانتقال بنجاح من مرحلة لأخرى ببعض الإحراءات لتقويم مستوى الأداء داخل قاعات الدرس أو خارجه من اختبارات وتقويم حيث إن رسالة المؤسسة التعليمية الجمع بين هدفي التعليم والتقويم من أجل التحديث والتطوير والاستفادة من النتائج في توجيه المدخلات واقتراح الوسائل والأسباب المناسبة .

إن عملية التقويم أصبحت عملاً لازماً وضرورياً لأي جهد أو عمل وممارسة ، وكل إنسان يمارس عملية التقويم في حياته اليومية لكل أعماله ونشاطاته وهو يقوم بذلك عندما يحاور نفسه أو يسأل ذاته : ماذا حققت من وراء عملي اليوم ؟ .

Evaluation القصود بالتقويم

له تعريفات كثيرة ومستفيضة لتعدد الثقافات والأطر المرجعية ، حوانب الالتقاء بينها أكثر من نقاط الاختلاف فعند رؤية معينة من الارتقاء يصبح الطالب والمعلم على مقدرة من رؤية علاقة مشتركة والأهم أن نشير إلى أن مادة قوَّم التي اشتق منها مصطلح التقويم تتضمن معان متعددة منها .

(قـوم الشيء أي قدره) وتقويم الشيء أي تعديله وبيان قيمته من هنا فإن الـتقويم يتضمن التحسين والتعديل أو التجديد والتطوير وهذا لا يتأتى إلا بناء على القياس باعتباره عملية تشخيصية تحدد مستوى أداء المتعلم وما تحقق وما لم يتحقق من أهداف ويصبح التقويم عملية علاجية عندما يساعد المعلم المتعلم على تحقيق أو تطوير أداء لم يتمكن من إنجازه من قبل لاستكمال المنظومة التعليمية.

يقصد بالتقويم معرفة القيمة أي تحديد قيمة الشيء أو المعنى عقب رحلة علمية أو زيارة ميدانية أو عمل أو مبايعة أو مقابلة أو أي وجه من أوجه النشاط وذلك بالنسبة لهدف معين ومحدد سلفاً ، والنشاط التعليمي يتطلب أن نحكم عليه ونخضعه للتقويم لمعرفة ما حققه من أهداف ، ومعرفة نواحي القوة والقصور أو الايجابيات والسلبيات لتقليل عوامل القصور وتلافي السلبيات وزيادة عوامل النجاح ودعم الايجابيات عند الشعور بالفشل أو وصول أنبائه أو المحتلاط أحاسيسه . واستخدام مصطلح التقويم بمعنى التصويب والتصحيح وإزالة الاعوجاج . قال الشاعر :

إِنَّ الغُصُونَ إِذَا قَومَّتِهَا إعْتَدَلَتْ وَلَنْ تَلِينَ إِذَا قَوَّمتَها الخَشَبُ

فالتقويم من الركائز الأساسية التي نلجاً إليها للكشف عن أوضاع الطلاب التعليمية حيث إنه عملية تشخيصية إرشادية علاجية متكاملة في محالات عديدة منها الناحية النفسية والتعليمية والتربوية (عبد الهادي، نبيل و آخرون ٢٠٠٠ م: ص ١١٣).

Measurment المقصود بالقياس

ظهرت تعريفات وتفسيرات متعددة لمفهوم القياس ولكنها تجمع على تمثيل موضوع القياس بطريقة رقمية أو كمية وعلى ذلك فإن القياس يعني التقدير الكمي، ويستخدم لغة الكم في التعبير عن الظواهر، أو السمات المقاسة وذلك إنطلاقاً من أن كل ما يوجد ، يوجد بمقدار ، وكل مقدار يمكن قياسه . والقياس هو العملية التي تقدر الأشياء والأحداث والأفراد بأرقام أو رموز مستخدمة في ذلك قاعدة محددة كأن يستخدم المعلم في الفصل الحروف أ، ب ، ج ، د لتوضيح مستويات الطلاب التحصيلية ، أو استخدام ألفاظ مثل ممتاز ، جيد جداً ، جيد ، مقبول ، ضعيف لتوضيح مستويات الطلاب في نشاط تربوي محدد (منسي مقبول ، ضعيف لتوضيح مستويات الطلاب في نشاط تربوي محدد (منسي مقبول ، ضعيف لتوضيح مستويات الطلاب في نشاط تربوي محدد (منسي مقبول ، ضعيف لتوضيح مستويات الطلاب في نشاط تربوي محدد (منسي مقبول ، ضعيف لتوضيح مستويات الطلاب في نشاط تربوي محدد (منسي

والقياس هو العملية التي بواستطها تحصل على صورة كمية لمقدار ما يوجد في الظاهرة عند الطلب ، وتتوقف دقة النتائج على دقة القياس ، فقياس التحصيل الدراسي بالاختبارات التحصيلية ، والأطوال بالأمتار ، والحرارة بالترمومة ، والقياس ما لم يكن دقيقاً لا يعطي سوى فكرة جزئية عن الشيء الذي يقاس . (الظاهر . زكريا و آخرون ١٩٩١م: ص ١٢) .

وقد يعني أن القياس معرفة الصفة التي يتميز بها الطالب ومقارنتها عددياً بنفس الصفة التي يتميز بها الطلاب الآخرون من حلال أداة قياس موضوعية (الجزولي. عبد الحافظ والدخيل. محمد ٢٤٠٠م: ٢٤٢ – ٢٤٤).

وهذا يعني أن القياس التربوي حجر الزاوية الأساسي في العملية التي يقدر من خلالها أداء الطالب لذلك فهي تحتل أهمية بالغة في بحال التربية والتعليم ويعبر عن نتائج القياس بقيم عددية للتعرف على مدى فاعليتها ، ومن الأمثلة التي تعبر عن مفهوم عملية القياس وتمثيلها لموضوع القياس بمعلومات كمية أو عددية القدرة العقلية التي يعبر عنها بنسبة الذكاء ٧٥ أو ١٤٠ ، كما يعبر عن القدرة السمعية بوحدات تسمى ديسبل مثل ٢٠ أو ٧٠ / ، كما يعبر عن القدرة البصرية ٢٠/ وهكذا يتم وصف مظاهر السلوك رقمياً أو كمياً .

والقياس غالباً ما يعني مفهوماً أوسع فقد نستطيع تحديد صفات أو سمات أو التجاهات المتعلم بطرق غير الاختبارات كأن نستخدم الملاحظة أو دراسة الحالة وغيرهما من الطرق التي تسمح بالحصول على معلومات يمكن أن تعطي قيمة عددية أو كمية وفي علم النفس يقوم القياس العقلي على أساس وجود الفروق الفردية بين الطلاب في الذكاء والقدرات والمواهب والميول ووجود هذه الفروق أوجب قياسها قياساً كما ورقمياً دقيقاً.

فالقياس هو العملية التي تعطي صورة لمقدار ما يوجد في الفرد أو الشيء من سية يسترتب عليها قرارات وأحكام مهمة في حق المتعلم والقياس يتوقف على كفاءة أدوات القياس وطبيعة الظاهرة موضوع الدراسة ودقة نتائج القياس وتؤكد الدراسات على أنه العملية التي تقدر الأشياء والأحداث والأفراد بأرقام أو رموز

مستخدمة في ذلك قاعدة محددة كأن يستخدم المعلم الحروف (أ، ب، ج) لتوضيح مستويات الطلاب التحصيلية أو استخدام الألفاظ مثل ممتاز وجيد جداً وجيد ومقبول وضعيف .

القياس المباشر:

كأن تقيس الأطوال بالأدوات ذات الوحدات الطولية كالمتر مثلاً ، وتقيس الأوزان بالأدوات ذات الوحدات الوزنية كالجرام مثلاً وغيرهما من القياسات المادية الي تتميز بالسهولة ودقة النتائج قال تعالى ﴿وَأُوْفُوا الْكَيْلَ إِذَا كَلْتُمْ وَزِنُوا بِالْقِسْطَاسِ الْمُسْتَقِيمِ ذَلِكَ خَيْرٌ وَأَحْسَنُ تَأْوِيلاً ﴾ (الاسراء الآية : ٣٥) . القياس غير المباشر حيث الظاهرة أو السمة موضوع القياس لا تخضع للملاحظة المباشرة وإنما يستدل عليها من خلال الأداء والنتائج كأن نقيس التحصيل الدراسي بأي نوع من الاختبارات التحصيلية .

أنواع مستويات القياس:

١- المقاييس الأسمية Nominal

من أبسط أنواع المقاييس خاصة في الحالات التي يصعب معها تقدير قيمتها عدداً ، مثل تصنيف الطلاب إلى فنات (أ، ب، ج) أو إلى راسب، وناجع ولا تدل على ما في السمة أو القدرة بصورة كمية ، وتصنَّف الجنس إلى ذكر أو أنثى .

Y- مقاييس الرتب Ordinal

شائعة الاستعمال ، وتشير إلى امتلاك الطالب لسمة معينة أكثر أو أقل من غيره مثل مقارنة الطلاب في الطول ولكن لاتدل على مدى ما يمتلكه كل طالب من هذه الخاصية وترتب الطلاب الخمسة الأوائل إلى الأول والثاني والثالث والرابع والخامس

فبالرغم من أن الرتب متساوية إلا أن علاماتهم أو درجاتهم غير متساوية .

۳- مقاییس المسافة Interval

تستخدم في المحالات التربوية والنفسية لتحديد مدى بعد أو قرب سمة أو سمات بين طالبين ، وهي تدل على ما في السمة أو الخاصية بصورة كمية ، وفق وحدات متساوية فإذا ما رمزنا لأدنى درجة تحصيل طالب بالرمز «أ» وكلما زاد تحصيل أي طالب عن هذا الحد الأدنى بمقدار خمس درجات يحصل على درجة أو من يزيد عنه بعشرة يحصل على درجتين وهكذا يمكن أن تقارن بين معدلات الطلاب .. إلا أنه لا يوجد لمقاييس السمة صفر مطلق يدل على عدم توفر السمة أو القدرة فالطالب الذي يحصل على صفر في اختبار ما لا يدل على أنه لايوجد معلومات لديه في المادة أو المقرر الذي جرى فيه الاحتبار .

ع- مقاييس النسبية Patio

من المقاييس المفضلة إذ تتميز بأن لها وحدات متساوية ولها صفر مطلق للتعرف على الفروق الفردية بين الطلاب في التحصيل الدراسي ، والاستعدادات المدرسية ، وفق وحدات معيارية .

صعوبات القياس:

1 – أخطاء ناجمة عن أ**دوات القياس غير دقيقة** فقد تعطي الاختبارات الموضوعية نتائج عنى النتائج التي تعطيها الاختبارات المقالية ، علاوة على الفروق في النتائج بين الاختبارات التي يضعها معلم خبرة ومعلم حديث التخرج أو خبرة أقل .

٧- أخطاء ناجمة عن عدم ثبات السمة أو الخاصية المقاسة وهذا يتطلب استخدام عدة أدوات ثم أخذ متوسط النتائج.

٣- دقة القياس تختلف باختلاف الملاحظ كما تختلف باختلاف ظروف الحالة .

فالتقويم يتضمن عملية إصدار حكم عن قيمة الأشياء أو الموضوعات أوالأشخاص أو البرامج أو المشروعات وهو بهذا المعنى يتطلب استخدام معايير أومستويات أو محكات معينة لتقدير هذه القيمة وذلك بهدف تعديل أو تحسين أوتطوير ما يعتمد على هذه الأحكام.

من هنا يتضح أن التقويم عملية تقدير لما يحققه المنهج من تطوير وتحسين . التقويم والتقييم

يخلط البعض بين مصطلح التقويم Evaluation ومصطلح التقييم Valuation الذي يعني تحديد قيمة الشيء أو مقداره ، مثل قياس درجة الحرارة باستخدام الترمومة أو أخذ قراءة الأمية أي إصدار حكم على قيمة الأشياء أو البرامج في ضوء معيار معين (صقر: ٢١٩: ٢٠٠٤).

فالتقييم هو العملية التي تستخدم فيها نتائج القياس بهدف إصدار حكم على الخاصية أو السمة أو القدرة المقاسة وتكون نتائج التقييم كمية وكيفية .

أما التقويم فهو مشتق من الفعل قوم أي عدّل ، وبذلك يكون التقويم أعم وأشمل ويقصد به تقدير القيمة من حيث الكم والكيف من أجل التحسين والتطوير والاهتمام بالإجراءات والأساليب التي تؤثر في كل جوانبها ويتأثر بها .

الفرق بين التقويم والقياس

يرتبط بمفهوم التقويم بمفهوم القياس إذ العلاقة بينهما قوية ومترابطة ومكملة لبعضها البعض وهي على درجة كبيرة من الأهميه كما يصعب إجراء عملية التقويم بدون عملية القياس وللتمييز بينهما يرى البعض أن يقتصر مفهوم التقويم على الحكم الكلى على

الظاهرة . أما القياس فيعني الحكم التحليلي الذي يستخدم الإختبارات وغيرها من المقاييس فالتقويم أكثر عمومية من القياس لأنه قد يستخدم أدوات القياس كالملاحظات والمقابلات وغيرها ومن ثم يكون مصطلح التقويم أكثر عمومية وشمولاً من مصطلح القياس . ويعتمد التقويم على الوصف الكمي والنوعي معاً .

والاختبارات من وسائل القياس لأنها تعطينا حكم كمي عن مستوى التلميذ . الفرق بين الاختبار والتقويم

التقويم	الاختبار
١ – الـ تقويم يشــمل جوانــب التــلميذ	١- يقيس جانب واحد هـ و الجانب
المختلفة .	المعرفي فالاختبار نوع محدد من المقاييس.
٧- يشترك فيه كل من له علاقة بالعملية	٧- يقوم بـه المعـلم الـذي يضعه ويحدد
التعليمية .	زمانه ومكانه ثم يقوم بتصحيحه .
٣- يستخدم لغة الكم والكيف .	٣- يستخدم لغة الكم (الدرجات) .
عملية علاجيه تشخص الحالة	٤ - عملية قياسية لجانب معين .
وتوضح العلاج المناسب .	٥- الاختبار نـوع مـن المقاييس يتكون
	من تعليمات وأسئلة .

من هذا يتضع أن التقويم مفهوم أعم وأشمل من الاختبار القياسي وأن المفهومين وإن كانا لا يتعارضان إلا أنهما غير مترادفين حيث يعد القياس تقدير كمي لبيانات محددة والتقويم يركز على الكيف ويهدف إلى اتخاذ قرار محدد .

العلاقة بين القياس والتقويم

القياس جزء مندمج في التقويم وسابق عليه ، والقياس يقدم بيانات تحصيلية تبنى عليها أحكام التقويم ، فيقاس تحصيل الطالب من خلال اختبارات تحصيلية ، وتعد علامات الطالب وصفاً كمياً أو تعبيراً رقمياً يمثل مقدار تحصيله ولإجراء عملية التقويم نقارن العلاقات بمعايير ومحكات معينة فالمتوسطات تعد من المعايير للحكم على مدى القوة ، ويمكن أن تقارن علامة الطالب بعلاماته السابقة ويختلف القياس باختلاف الظاهرة مع مراعاة أن القياس النفسي والتريوي قياس غير مباشر فلا يقاس بالذكاء ولكن استدلالاته ، وكل قياس نفسي أو تربوي يوجد به خطأ ما يتطلب الكشف عنه وإزالته ، كما أنه قياس نسبي (الظاهر . زكريا : ١٩٩١ م: ما يتطلب الكشف عنه وإزالته ، كما أنه قياس نسبي (الظاهر . زكريا : ١٩٩١ م:

التقويم التربوي Educational Evaluation

أحد التخصصات التطبيقية الهامة التي ترتبط بالتخصصات التربوية الأخرى ، وهـ و الأساس في كـل العمليات التربوية ، وباختصار فإنه عملية منظمة لاستخدام أدوات القياس لتحليل البيانات ، والتي من خلالها يتم تقدير قيمة الأشياء ، وإصدار حكم عـن مـدى تحقيق الأهداف التربوية المنشودة ، أو أحد مكوناتها على النحو الذي تتحدد بـ ه تلك الأهداف ، بهدف إصدار تدخلات تعليمية بقصد تعديل أو تطوير المنظومة التعليمية ، وتقدير آثار المنهج في نمو الطلاب .

ويؤكد البعض على أن التقويم التربوي هو الأسلوب العلمي المنظم والذي يتم من خلاله تشخيص دقيق للظاهرة وتفسير للوقائع موضع التقويم وتعديل مسارها (منسى ١٩٩٤م) .

* مجالات التقويم : -

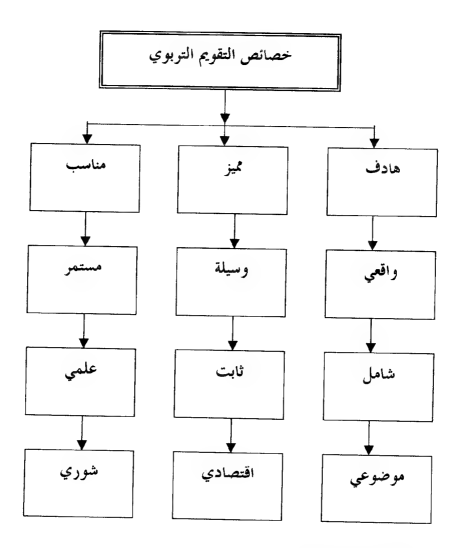
يتغير التقويم في شكله وأبعاده ووسائله بتغير المناهج ولكل منهج وسائل التقويم الخاصة به .

- فالمنهج التقليدي الـذي يهتم بالمادة الدراسية ويهدف إلى حفظ المعلومات (الجانب المعرفي فقط) ويعتمد في تقويمه على قياس تحصيل التلاميذ عن طريق الاختبارات .
- المنهج الحديث الذي يهتم بجوانب التلميذ المختلفة (الجانب المعرفي والوحداني والمهاري) فيتبع مجالات التقويم التالية : -
- ١- تقويم التلاميذ بتتبع نموهم من جميع نواحيه لمعرفة مواضع التقدم والتأخر
 لدعمها وتوجيهها التوجيه السليم .
- ٢- تقويم المعلم بتتبع أساليبه وما يستخدمه من وسائل وما يقوم به من توجيه
 وإرشاد لمعرفة ما يفيد التلاميذ وما ينبغي تعديله .
- ◄- تقويم المنهج بما في ذلك النشاط المدرسي ومدى استخدام إمكانات المدرسه وامكانات البيئة المحلية ومعرفة ما يستفيده التلاميذ من هذه الإمكانات .

وظائف التقويم التربوي في العملية التعليمية

- ١ يساعد التقويم التربوي المعلم على معرفة دافعية طلابه وحسن توجيههم .
- ٢- التقويم التربوي يقدم العلم بالقرائن الدالة على فاعلية المعلم في تحقيق أهداف
 محددة .
 - ٣- تصنيف المواقف التعليمية .
 - التقويم التربوي وسيلة للتشخيص والعلاج والتطوير .
 - وفنياً .
 وفنياً .

- ٣- يسهم في جمع البيانات التي تبين درجة تقدم الطلاب نحو تحقيق الأهداف التربوية .
 - ٧- اتخاذ القرارات التعليمية النوعية .
- ٨− له دور في تطوير مدخلات العملية التعليمية ومدى كفاءة البرامج المستخدمة .
 - ٩- للتقويم التربوي وظائف إدارية والتنبؤ بجدوى البدائل المتوافرة والاحراءات
 البدينة .
 - 1 يساعد على توعية الجماهير بأهمية التربية والمشاركة في حل مشكلاتها من خلال توفير معلومات ضرورية للحلول الممكنة .
 - 1 1 للتقويم التربوي دور في معرفة درجة التحسن في الاتجاهات الشخصية والعلاقات الإنسانية بين المعلم والمتعلم فيحفز الطالب على التعلم والكشف عن مواطن القوة والضعف .
- ١٢ يسهم التقويم التربوي في الكشف عن أحكام استخدام أدوات القياس الكمي الموضوعي ومدى صلاحية الأدوات والأساليب لتحقيق الأهداف التربوية .
 - ١٣- الإرشاد النفسي والتربوي .



خصائص عملية التقويم: -

التقويم عملية وقائية علاجية ، تستهدف الكشف عن مواطن الضعف والقوة في التدريس بقصد تحسين عملية التعليم والتعلم وتطويرها بما يحقق الأهداف

المنشودة . فلا بد أن ينظر إلى علمية التقويم على أنها جزء متكامل من عملية التعليم والتعلم وبدونها لا تتم الفائدة المرجوة .

وللتقويم السليم أسسه وخصائصه التي لابـد من توافرها لكي يحقق الفائدة المرجوة منه ، ومن هذه الخصائص : -

١- الستقويم عملية مستمره: هذا يعني أن التقويم ليس شيئاً يأتي في نهاية التعليمية .
 التدريس فحسب بل ينبغي أن يسير حنباً إلى جنب مع العملية التعليمية .

Y - الستقويم عملية تعاونية شورية: بما أن بناء المنهج الحديث يشترك فيه كل من لديه علاقة بالعملية التربوية عندئذ ينبغي أن يكون التقويم المصاحب للمنهج كذلك. بمعنى أن لا ينفرد به شخص واحد بل يشترك فيه الجميع (التلميذ - المعلم - المشرف التربوي - الآباء) وكل منهم له دور هام في عملية التقويم.

٣- التقويم عملية موضوعية ، بمعنى أن يقوم التقويم على أسس عادلة بعيدة عن التحيز والذاتية .

٤ - التقويم عملية مبنية على أساس علمي من الصدق والثبات والتمييز: -

i- الصدق يعني به أن تكون الوسائل المستخدمة في التقويم صادقة ، أي تقيس ما وضعت من أجله .

ب- الشبات أي أن الاختبار يعطي نفس النتائج تقريباً عند تطبيقه أكثر من مرة على نفس الطلاب في فترة زمنية معينة .

ج- التمييز وهو القدرة على إظهار الفروق الفردية بين الطلاب للكشف عن ميول واهتمامات وقدرات واستعدادات الطلاب .

التقويم عملية شاملة: فهو لا يتناول جانباً واحداً من جوانب التلميذ بل يمتد ليشمل جميع جوانب النمو المعرفي - الاجتماعي - الجسمي إلخ .. كما أنه ممثل لجميع مفردات المنهج الدراسي .

٦- التقويم ليس هدفاً في حد ذاته وإنما وسيلة لتحسين المنهج وتجويده وتطويره .

يجب أن تستخدم نتائج التقويم في تحسين المنهج وتطويره في تعديل الكتب لمقرره أوحذف بعض موضوعاتها وإضافة موضوعات حديدة .. إلخ .

أهداف التقويم التربوي:

- ١- توجيه المعلم نحو تحقيق الأهداف التعليمية التربوية .
- ٧- يُمكِّن المعلم من تقديم خبرات تربوية مناسبة للطلاب.
- ٣- يساعد المعلم على تحديد وإتقان أهداف وأساليب التدريس ومواجهة مشكلاته، والوفاء باحتياجاته .
 - عدید استعدادات وقدرات الطلاب وتشخیص صعوباتهم .
 - - مساعدة الطلاب على التوافق الدراسي .
- ٦- تمكين المدرسة من تقويم خبرات تربوية مناسبة للدراسة وإعداد التقارير الدورية الشاملة .

دور العلم في عملية التقويم

المعلم أقدر من غيره في الحكم على المنهج وطلابه ، عن طريق ملاحظاته والتتباراته والوقوف على مدى نموهم وتقدمهم ، ومن ثم يمكنه تعديل طرائق تدريسة ، وتوفير النشاط والمناخ المناسب لتحقيق الأهداف التي يسعى إليها متوخياً سهولة الأسلوب ويسر العبارة .

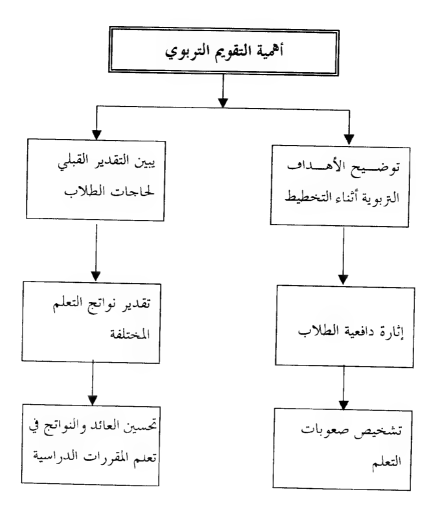
وتشير أدبيات التقويم التربوي إلى أن المعلمين المتميزين بَذُوا أترابهم منذ أوائل القرن العشرين وحتى الآن إنشغالاً بالعمليات التقويمية التي تعطي حل الاهتمام على تقويم أفعالهم وممارساتهم ، وكذلك تقويم أداء الآخرين وجوانب البيئة التي يعيشون فيها (منسى ١٩٩٨م: ١٣).

دور الطالب في عملية التقويم

- * تشجيع الطلاب على التقويم الذاتي لتنمية رغبته في القدرة على التقويم الذاتي.
 - * المشاركة في التعرف على مدى تقدمه بإشراف من معلمه .
- * مساعدة الطالب على فهم نفسه وبنفسه بإعتبار أن جهده في العملية التعليمية مرتبط بذلك .
 - * تقويم طرائق تدريس المقرر الدراسي ووسائله المعينة .
- * عندما يتمكن الطالب من تعلم كيف يحكم على أعماله تكون المدرسة قد قدمت عملاً حيه ياً .
 - * تقويم الطالب لإختبارات أعمال ونهاية الفصل .

دور مدير المدرسة في عملية التقويم

- * بالاشتراك مع المعلمين يستطيع مدير المدرسة تطوير البرامج التعليمية التربوية وتحديد مستويات الأداء وقواعده .
- * الإجماع عملى أن دور مدير المدرسة تأمين المناخ التنظيمي لرفع مستوى العملية التعليمية والإشراف الإداري في جو شوري إنساني أخوي .



مواكبة التطوير والتقدم المعاصر في التربية

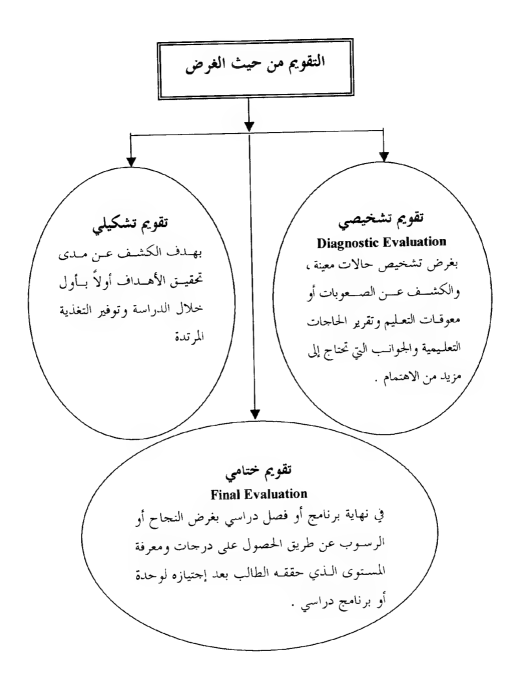


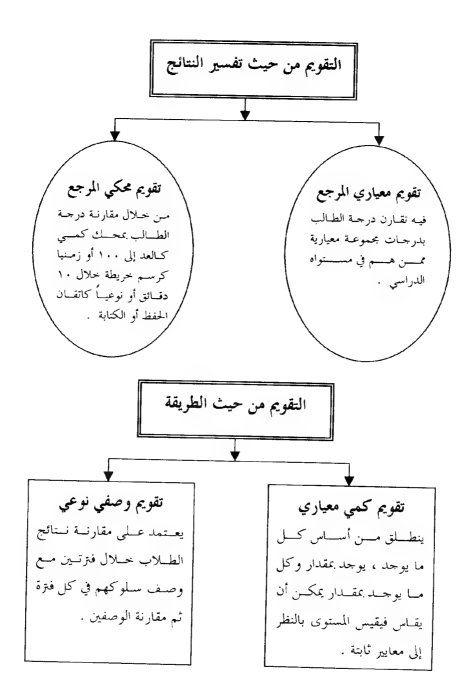
الفصل الثاني

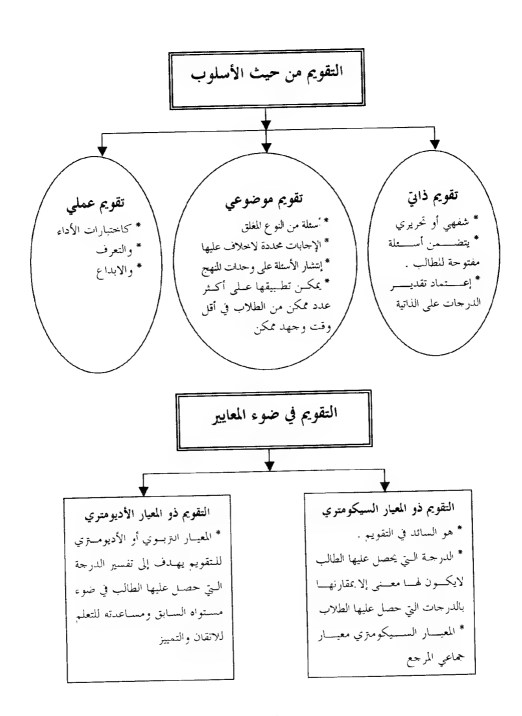
أنواع التقويم التربوي ومجالاته











أنواع التقويم المصاحب لإكساب المهارة

أولاً: التقويم التشخيصي أو القبلي أو البدئي

- أي قبل تقديم المحتوى التعليمي لتحديد البداية الصحيحة للتدريس.
- * وغرضه تحديد خبرات الطالب وتحديد ما لديه من متطلبات ترتبط بالمقرر ، وعرفة مدى استعداده لتعلم المهارة .
 - * ويكون هذا النوع قبل مرحلة التعريف بالمهارة .
 - * يستفيد المعلم من التقويم التشخيصي في التخطيط لبعض التدريبات .
- * يمكن لنتقويم التشخيصي أن يتعمق في محاولة اكتشاف السبب من خلال فهم أبعاد المشكلة الحالية ، ومعرفة جذورها وكيفية نشأتها .
- * الاختبارات التشخيصية اختبارات محكية المرجع لأن هذا النوع من الاختبارات يصف أداء الطالب في ضوء مستوى مطلق وليس بمقارنة أدائه بأداء غيره .
- * يختبر الطلاب في بداية المقرر كما لو كانوا قد أنهوا بالفعل دراسته لتحديد درجة إتقان الطلاب للأهداف المحددة للمقرر قبل دراسته .
- * تحدد الاختبارات القبلية المتطلبات السابقة المتوافرة لدى الطلاب الأمر الذي يساعد على تحديد الصعوبات ومن ثم إقتراح البرامج العلاجية التعويضية .

ثانياً : التقويم التكويني (البنائي) Formative Evaluation

من أنواع التقويم المستمر خلال عملية التعليم والتعلم .

- * وغرضه تشخيص تعليم وتعلم المهارة أثناء التدريس وحل المشكلات بالطرق المناسبة وتحديد الأسباب التي تكمن وراء القصور المتكرر (ويكون هذا النوع أثناء مرحمة التدريب على المهارة) .
 - * يركز التقويم التكويني على ما أحرزه الطالب من تقدم .

- * يساعد التقويم التكويني المعلم على تحسين أسلوب تدريسه .
- * زيادة انتقال أثر التعليم وإذا لم يتمكن من ذلك يصف التعليم العلاجي أو البديل.
 - * يقدم تغذية راجعة فاعلة لتطوير العملية التعليمية وتحقق الأهداف .
- * تمتد التغذية الراجعة إلى كل من الطالب والمعلم حيث تقرر نجاح الطالب ، وتدفع المعلم إلى إستخدام وسائل ومهارات وطرائق تدريسية وتوصيف الأساليب العلاجية الجماعية والفردية .
- * تقديم التقويم البنائي على أساس أنماط متنوعة وتطبيقات علمية يستفاد منها في مواقف الحياة .

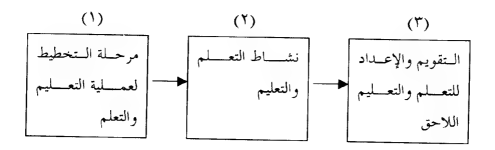
ثالثاً : التقويم النهائي (الختامي) Summative Evaluation

- * يعرف بالتقويم التجميعي أو الشامل يأتي بعد الانتهاء من تدريس وحدة دراسية أو مقرر دراسي .
- * غرضه معرفة مدى اكتساب الطالب للمهارة التي وضع من أجلها المقرر وهو الذي على ضوئه يقوم المعلم بإجراء التقويم عدة مرات لتقدير مدى كفاءة المقرر موضوع الدراسة .
 - * قياس مدى تحقيق الأهداف الشاملة .
 - * الحكم على ما تحققه المدرسة من واحبات .
 - * شائع في معظم النظم التعليمية لتخرج الطالب أو نقله إلى صف دراسي أعلى .

العلاقة بين أنواع التقويم

التقويم الختامي (النهائي) → التقويم التكويني (البنائي) → التقويم التمهيدي (القبلي)

علاقة أنواع التقويم بمراحل التعليم والتعلم



تقويم الذات:

أول خطوة لتطويع الذات هي التعرف على نواحي القوة وتوظيفها التوظيف السليم والتغلب على نقاط الضعف ، ومن الجوانب المهمة لاكتشاف الذات والتعرف عليها .

غرين لاكتشاف الذات (نقاط القوة)

- ما أقوى خمس نقاط في شخصيتك ؟

- ·············
 - • • • • • • • • •
- بناء على نقاط القوة هذه ما الفرصة المتوفرة أمامك للنجاح في الحياة ؟

 - ···············

عمرين لاكتشاف الذات (نقاط الضعف)
- ما أضعف خمس نقاءً في شخصيتك ؟
=
0
- ما العقبات التي ستواجهك في حياتك بسبب نقاط الضعف لديك ؟
0
- كيف تتخيص من العائق الأول؟ وكيف تتخلص من الوائة الثان

لا تستمتع بھا	الأشياء التي	الأشياء التي تجيدها							
في الحياة	في العمل	في الحياة	في العمل						

التقويم الذاتي

هو إصدار حكم من الطالب المستفيد من المقرر الدراسي على مقدار تعلمه من المبادئ الأساسية ، وبصورة أخرى فإن التقويم الذاتي هو أن يتولى الطالب المستفيد من المقرر الدراسي إصدار حكم على نفسه من حيث مقدرته على الإجابة عن مستوى معرفته ، ومدى فهمه ، واتقانه للمهارات وقدرته على حل المشكلات (العساف ١٩٩٥م: ٢٨-٢٩).

وهـو ضـرب مـن ضروب التقويم إلا أنه لايخضع إلى ضوابط محكمة ، وإما أن يكون تقويمًا شفهياً أو تقويمًا تحريريا (لبيب ١٩٧٨م: ٢١٨) وأول خطوة في تطويع الذات هيي التعرف عليها واكتشافها : ما هي نواحي القوة والضعف ، وما الذي يستمتع بعمله .

تمرين لاكتشاف الذات:

ő	القه	نقاط	
_			

الحياة الخاصة ؟

																					زة	القو	L	نقاه
										ي	ىيد	نص	بخر	ىث	في	! _	اط	نق	L	بسر	ż	ی	أقو	ما
	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	٠	•	•		٠.	•	٠			- 1
	•	•		•	•	•	•			•	•	٠.		•		•	•	•	٠.		٠	٠.	_	۲-
	•	•		٠	•	•		•	•	•	• •		•	•	•	•		•		•	•		_	۳
	•	٠	•		٠		•	٠		•	٠.		•	•	•	•	•	٠.					_	٤.
	•	•	٠		•	•	•	•	•	•				٠	٠		•	٠.		•			_	٥
وفرة أمامي للنجاح في عملي وفي	المت		ت	لا	L	الجح	١		ه	ند	_&	ة	_و	الق	ل	اه	قـ	;	لم	ع_	ç	بنا		

24

	Y
	2
	6
	تمرين لاكتشاف الذات :
	نقاط الضعف
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
,,,,	£
ها في العمل وفي الحياة الخاصة ؟	القدرات والمهارات التي أجيدها وأتقن
في الحياة الخاصة	في العمل
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	{
	\

:	بعملها	أستمتع	التي	الأشياء
---	--------	--------	------	---------

في الحياة الخاصة	في العمل
*******	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	٠٠٠٠٠ – ۳
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

تمرين للتقييم الذاتي :

حدد نقاط الضعف في شخصيتك

الأشياء التي لا أجيدها :

في الحياة الخاصة	في العمل
	ي المس

الأنشطة والمهام التي لا أستمتع بعملها :

في الحياة الخاصة	في العمل
	1
	1

تمرين لاستشراف المستقبل:

والآن بناء على الأمور التي حددتها فيما يتعلق بـ:

- 1- نواحي القوة في شخصيتك .
 - **٢** نواحي الضعف .
 - ٣- الفرص التي أمامك .
 - الأخطار والعقبات .

حدد خمسة أهداف رئيسة ترغب في تحقيقها في غضون سنة واحدة :

--۲

٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	-	٤	
•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		٠		•	٠	٠	•	•	٠	•	•		_	٥	
						:	Ĺ	ته	.ل	له	أه				ح	_		١.	1 4	۶	Л	Δ.	i 2			Ţ.	

تاريخ الإنجاز	الهدف									
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
	٠٠٠٠٠ –٣									
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									

١- التقويم الذاتي :

1 - التقويم الشفهي وسيلة لتقويم الطلاب بهدف التعرف على مستواهم ومقارنتها بمستويات طلاب آخرين ، وغالباً ما يكون مناسباً للتقويم المستمر لاسيما في التقويم التمهيدي لبداية الحصة ، والتقويم الختامي في نهاية الدرس وقد يرافق التقويم الشفهي كل من التقويم اللفظي والعملي .

Y - الستقويم التحريري والذي يتضمن أسئلة مقالية مفتوحة تترك للطالب إمكانية تنظيم إحابته وعرض الآراء ومناقشتها بأسلوبه الخاص كما يقيس قدرة الطالب على حل المشكلات وهذا النوع يتطلب الاهتمام بصياغة الأسئلة ، على أن تكون تطبيقية لما سبق دراسته ، ووضوحها لقياس ما وضع من أجله (لبيب: ١٩٧٨) .

٧- التقويم الموضوعي

من أنواع التقويم ، ذو أسئلة مغلقة ، إجاباته المطلوبة محددة ، لايقيس السؤال أكثر من خاصية ، لايفسح المجال غالباً لترتيب الأفكار أو الصياغة اللغوية ، مرشدة للوقت والجهد ، يغطى أجزاء واسعة من محتويات المقرر الدراسي ، مفيد في الحكم على الأهداف التكتيكية أو المرحلية الجزئية ، مناسب لتقويم عدد كبير من الطلاب في حالات المفاضلة بين الطلاب الجدد كما في التعليم الفني أو المهني وكذلك التعليم العالي إذ يسهل تقدير درجاته وله صور عديدة تتمثل في أسئلة الصواب والخطأ ، وأسئلة الاحتيار من متعدد ، وأسئلة المطابقة أو المقابلة أو المزاوجة ، وأسئلة التكميل.

من العرض السابق لأنواع التقويم يتضح أنه على الرغم من أن لكل منها خصائصه وغاياته إلا أن بينها عناصر تلاقي واختلاف ومحاولة الاستفادة منها يعد أمراً في غاية الأهمية لتطوير وتجويد العملية التعليمية وترشيد جهود المعلمين والمتعلمين .

مجالات التقويم التربوي

أولاً: تقويم المدارس

ثانياً: تقويم التلميذ

تتضمن بحالات التقويم التربوي مدخلات ومخرجات العملية التعليمية وكيف تتعهد التلاميذ وتحيطهم ببيئة يزهر عطاؤها فيها ويثمر والتعرف على مستويات الأداء الايجابية وتعزيزها ومستويات الأداء السلبية ومعالجتها وتوظيف الجهود وصولاً للأهداف المأمولة .

أولاً: تقويم المدارس

تعمل المدرسة على تهيئة المناخ المناسب، لبناء العلاقات الإنسانية، وتلبية احتياجات المحتمع، باعتبارها أهم مدخلات منظومة التعليم حيث تعد المكان المناسب لتفعيل عمليات التعلم والدراسة لتحقيق أهداف العملية التعليمية بما تضمه من قاعات وفصول دراسية، ومصادر للتعلم، ومعامل ومختبرات، وصالات لممارسة الأنشطة، ومرسم، وحديقة، وملاعب، وقاعات للمعلمين علاوة على المدخلات البشرية من الكوادر والكفاءات التدريسية التي تجعل من المدرسة بيوتاً للخبرة، ومكاناً لصقل المواطنة المستخلفة كما أراد الله لها إذ لا نستطيع أن نبني جداراً صلياً متماسكاً من لبنات هشة ضعيفة.

أهمية التقويم الشامل للمدارس

تضع المحتمعات حل اهتمامها على التربية للحفاظ على الهوية واستمرار النماء ، مما يحمل المدرسة مهاماً ومسؤوليات تتطلب التقويم للتحقق من مدى قيام المدرسة بمسؤولياتها من هنا فإن أهمية التقويم الشامل للمدرسة تأيي من كونه: -

- * التقويم الشامل للمدارس يمكن القائمين والمهتمين على العمل التربوي والتعليمي من الوقوف على مسيرة العمل واتجاهاته .
 - * يقدم التقويم الشامل للمدارس صورة واقعية لجميع عناصر أداء المدرسة .
- * يستفاد من نتائج التقويم الشامل للمدارس في اتخاذ الإجراءات البنائية والتحصينية أوالوقائية ومن ثم العلاجية (وزارة التربية والتعليم ٢٠٠٣م : ١٩) .

أهداف التقويم الشامل للمدرسة:

- * التعرف على مدى تحقق أهداف سياسة التعليم ومراجعة الخطط الحالية .
 - * تحديد مواطن القوة والضعف في المدارس وبث العمل الفعال فيها .
 - * الارتقاء بمستويات كافة عناصر العملية التربوية التعلمية .
- * تحسين عملية التقويم ذاتها ووضع قاعدة معلوماتية يقوم عليها التقويم الشامل مستقبلاً .
 - * تعزيز الثقة لدى العاملين في المدرسة وتفعيل دورها تجاه الوطن والمواطن .

أخلاقيات التقويم الشامل للمدرسة:

- * التقويم بروح الفريق للمصلحة العامة .
 - * العلم والخبرة .
- * الثقة المتبادلة بين أطراف فريق التقويم .
- * النظر إلى التقويم كوسيلة وليس غاية .
- * الواقعية في وسائل التقويم وبرامج العلاج .
 - * إحترام سرية المعلومات .
 - * الانشغال بالأمور الجوهرية والواقعية .
 - * نزاهة التقارير والبعد عن الذاتية .

محاور التقويم الشامل للمدرسة:

- * التحصيل الدراسي ومدى تقدمه .
- * الاتجاهات والسلوك والنمو الشخصي .
- * الحضور والمواظبة وسلوكيات الطلاب .
- * علاقة المدرسة بأولياء الأمور والجتمع المحلي .
- * المباني والتجهيزات ومصادر التعلم (وزارة التربية والتعليم ٢٠٠٣م : ٢٠-٢١).
 - * الحدائق والفناء والملاعب المكشوفة والمغطاة .
 - * خدمات التأمين الصحى وقواعد الأمن والسلامة .
 - * مدى مناسبة موقع المدرسة لمساكن التلاميذ.
- * مدى حودة بناء المدرسة وتأثيرها في حب التلاميذ للشكل الجمالي ، كمكان حذب.
- * مدى مناسبة كثافة التلاميذ في الفصول للعملية التعليمية حتى يمكن للمعلم رعايتهم فردياً وجماعياً.
- * مدى تنوع الكتب والقصص والمراجع العلمية بمكتبة المدرسة وتلبية احتياحات التلاميذ والمعلمين .
 - * أداء المدرسة تعييمياً وتربوياً .

مراحل تقويم المدارس:

١ - مرحلة التدريب الأساسي لتقويم البرامج والاختبارات ومساعدة المدارس على
 تآلف طبيعة التقويم ، واستخدام لغة وفنيات وأدبيات القياس والتقويم .

٧ - مرحلة تكوين فريق تقويم بالمدرسة وإعداد قاعدة معلوماتية .

٣- مرحـــلة جعل التقويم مؤسساتياً وذلك بعد تأهيل المدرسة للعمليات التقويمية الإدارية والتدريسية وخدمة المجتمع يكون من المناسب جعل تقويم المدرسة مؤسساتياً داخلياً .

٤ - مرحملة إقامة حوار مع التقويم الخارجي الذي تقوم به فرق تعليمية محلية أو وزارية واشعار المدارس بنتائج التقويم . (فتح الله ٢٠٠٠م : ٧٥ - ٧٦) .

معايير تقويم التقويم الشامل للمدارس:

- * مدى متابعة المدرسة لتقويم التقويم الشامل .
- * مراجعة تقويم الطلاب ومتابعة طرق التقويم .
 - * كتابة تقارير دورية عن المدارس .
- * الاهتمام بالتقويم كعلم لرفع مستوى النمو الشامل .

بعض الاتجاهات العالمية الحديثة في تقويم المدارس

* مقياس لانكشير Lancashire م

لتحديد مدى فاعلية المدرسة ممثلة في قاعاتها الدراسية ، والمعامل ومصادر التعلم ، ومرافقها ، ومناخها التنظيمي ، وكيانها المادي والنفسي، ومدى إتساق سياسة المدرسة مع السياسة العامة للتربية والتعليم .. وذلك من خلال اتجاهات الطلاب كما يقيسها مقياس لانكشير والذي يتضمن المحاور التالية : -

- * إرتباط الطالب بالمدرسة . * ثقافة الطلاب .
 - * الكفاءة الذاتية . * السلوك .
 - * المساعدة من جانب المعلم .

وفيما يلي وصف لأبعاد ومحتويات مقياس لانكشير لاتجاهات الطلاب نحو المدرسة.

مقياس لانكشر لاتجاهات الطلاب نحو المدرسة (فتح الله : • • • ٢ م)

نجابة	ر <i>ى</i> الاسن	مستو		
غير موافق			العبـــارات	م
			الارتـــاط	أولاً
			بالمدرســــة	
		• • • •	* أحـــب المدرســـة.	-1
••••			* أتعامل بشكل مناسب مع المعلمين.	- 4
• • • • •		•••	* المعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_~
• • • • •			* العمـــل المدرســي ممـــتع.	- ٤
			* العلاقات بين الطلاب والمعلمين طبيعية.	-0
			ثقافة الطلاب	ثانياً
• • • • •		• • • •	* أتعامل مع الغيير بشكل مقبول.	-7
• • • • •		• • • •	* لســت بمعــزل عــن أي شــيئ.	-٧
• • • • •	• • •	• • • •	* لايوجد بالمدرسة من يقلل من قدراتي.	-7
	• • •	••••	* من السهولة أن يكون لي أصدقاء.	q
			الكفاءة الذاتية	ثالثاً
• • • • •	• • •		* عمملي في الفصل طبيعي.	-1.
• • • •			* أع ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-11
••••	•••		* يعتقد كل المعلمين على أن عملي في	-17
• • • • •	• • •	• • • •	الفصل على ما يسرام.	
			الســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

ستجابة	توى الار	ه	العبـــارات	م
غير موافق	أحياناً	موافق		,
			الســــــلوك	رابعاً
			يصف المعلمون تصرفاتي بأنها حيدة	-18
			أتعامل بشكل مناسب مع المعلمين	-1 £
• • • •			أعــتقد أن تصــرفاتي في الفصــل حيــدة	-10
			المساعدة من جانب المعلمين	خامساً
			أشعر بوجود مودة بين المعلمين والطلاب	-17
			يساعد المعلمون الطلاب على تفهم	-17
		′	أعمــــالهم	
			يمدحني المعلمون عندما أعمل بجد	-14
			يوضح المعلمون كيفية ينجز الطلاب	-19
			أعمـــالهم	
			يشعرني المعلمون أنه بالامكان أن أكون	-7.
			أفضل مما أنا عليه	

* مشروع واين هولنزمان لمدرسة المستقبل ٠٠٠ ٢م .

يه دف المشروع إلى تقويم المدرسة في ضوء ما تقدمه للطلاب من خدمات وبرامج صحية واجتماعية وتربوية في المجتمع المحلي للطلاب من خلال الجو المدرسي، ومشاركة الآباء والمعلمين والإداريين والطلاب في المجتمع المدرسي، وتحديد ماذا يريد المجتمع من المدرسة وماذا تريد المدرسة من المجتمع ، والصحة النفسية والبدنية للطلاب.

تقويم مؤسسات ونظم التعليم

ويعتمد هذا النوع من التقويم على قياس مدى كفاءة البرامج التعليمية أو التدريبية وتقويم النظم والمؤسسات التعليمية كالمدارس والمعاهد ومراكز التدريب والجامعات ومدى توفير الإمكانات المادية والبشرية وتوفير الجو النفسي والتربوي والاحتماعي وتقويم أثر المنهج في البيئة بما في ذلك احتياجات سوق العمل وعلاقته بالمؤسسات التعليمية والتدريبية ذات العلاقة على مستوى النظام التعليمي.

Educational Programs Evaluation

لتقديم صورة حقيقية لواقع العملية التعليمية ومدى شموليتها لجميع العناصر ومدى فعالية منهاج دراسي أو برنامج تعليمي ، وتحديد درجة كفاءته ، ومدى مناسبته لتحقيق الأهداف التربوية المأمولة ؛ وأثره في إحداث التغيرات المرغوبة في سلوك الطلاب والاستفادة من النتائج في اتخاذ الإجراءات المناسبة لرسم الخطط التصحيحة والتعويضية للبرامج التعليمية تحقيقاً لأمل يرسمه المجتمع بل والإنسانية جمعاء .

Subgects Evaluation (المناهج) تقويم القررات (المناهج)

يمثل أولوية التقويم بهدف تقويم محتوى المقرر الدراسي والوصول إلى فهم أفضل وأساليب التعلم والتعليم واختيار أساليب التعليم العلاجي المناسبة لصعوبات التعلم، ويتضمن تقويم وتطوير المقررات، تقويم مكونات المقرر سواء كانت قديمة أو حديثة تقويم المقررات الدراسية كما وكيفاً من حيث مدى ملاءمة المقرر الدراسي لأهداف التربية، وأثره في إعداد الإنسان المستخلف.

ومن العناصر الأساسية التي تتضمن تقويم المقرر الهدف المحدد لعملية التقويم وإجراءات تنفيذ ، وخصائص المنهج ، وواجبات المعلم والصلاحيات الممنوحة لإجراء عملية التقويم ، وعلاقة الأهداف بعملية التقويم ، وأثر ذلك على إتخاذ

القرار ، مع التوجيه بأساليب وأنواع التقويم ، وعناصر التلاقي والاختلاف بين المصطلحات لتشكيل صورة شاملة لنظرية التقويم ، والتحذيرات أو الاحتياطات الواجب مراعاتها لكل أسلوب أو نوع من أنواع التقويم ومن ناذج أسئلة تقويم المقرد الداسى : -

- * هل يرتبط تسلسل محتوى المقرر بمستويات نمو الطلاب ؟
- * ما مدى ترابط وحدات المقرر ؟ وعلاقته بأهداف التربية والتعليم ؟
- * ما الأنشطة المتاحة للتقويم التمهيدي والبنائي والختامي للمقرر الدراسي ؟
 - * ما أثر المقرر الدراسي في إحداث التغيرات المأمولة في سلوك الطلاب ؟
- * مدى إتاحة دليل المعلم وما يتضمنه من احتياجات الطلاب بشكل عام وحاجات المتفوقين وذوي الاحتياجات الخاصة وطرائق التدريس ، وكيفية تطويع المقررات الدراسية لخدمة البيئة بشكل خاص .

Teaching Evaluation تقويم التدريس

لقياس وتقدير كفاءة التدريس ومدى ملاءمته لتحقيق الأهداف التربوية ، وواقع طرق وأساليب التدريس ودورها في تنمية مهارات الإبداع والتفكير ، ومهارات وطرق التدريس وطرق تطويرها وفق مستجدات العصر، والكفايات الأساسية الواجب توافرها لدى المعلم في عملية التدريس والتي تتضمن القدرات والمهارات في صياغة الأهداف بطريقة سلوكية ، ومراعاة ترابط عناصر الدرس ، وطريقة التقويم الجذابة والشيقة ، ومهارة الشرح وربط الأفكار وتجنب مشتتات الانتباه ، ومهارة توجيه الأسئلة ، وتعزيز استحابات الطلاب واستخدام الوسائل التعليمية .

تقويم التعلم Learning Evaluation

ويتضمن تقدير درجات الطلاب التحصيلية ومستويات الأداء المهاري لنواتج ومخرجات التعلم وهل تحقق التغير المطلوب من جميع جوانبه من خلال مقايس الذكاء والقدرات والميول والاتجاهات والقيم والتحصيل وواقع طرائق وأساليب التعلم، وتجديد طرائق، ومهارات التعلم والدراسة وهل يحقق ذلك التغير المنشود في شخصية الطالب واحتياجات التنمية ومتطلبات سوق العمل.

- * تقويم المعلم من حيث خصائصه ، ومؤهلاته ، كفاياته ، وارتقائه المهني وعلى المشرف التربوي تأدية دوره في تقويم المعلم وفق ما يلي : -
- توضيح عناصر بطاقة تقويم المعلم لما في ذلك من أهمية في تبصير المعلم بطريقة أداء عمله .
 - أن يتضمن التقويم كل ما يؤديه المعلم داخل وخارج الفصل .
- الأخذ بوجهة نظر المعلم في تقويم نفسه ذاتياً ، لما لهذه الطريقة من أهمية في تعدد أدوات التقويم وإشعاره بأن الهدف من التقويم التعديل والتطوير .
 - مساعدة المعلمين على تطوير أساليب التقويم لطلابهم .

* تقويم النظم والإجراءات الإدارية وذلك من خلال:

أ- مدى الأحذ بمبدأ الشوري في ضوء الأنماط الإدارية السائدة .

ب- المسئولية الشخصية والعمل بروح الفريق ومـدى الثقة المتبادلة بين الإدارة والفريق .

ج- مـدى تفويـض الصـلاحيات لإنجـاز الأعمـال ضـمن المستوى المطلوب وزيادة الإنتاجية .

د- مدى شمولية النظم الإدارية ووضوح الأدوار والمستوليات والتبادل الحر والمفتوح للمعلومات .

* تقويم اقتصاديات التعليم من حيث :

أ- هل يتناسب حجم الإنفاق على التعليم مع احتياجاته لتحقيق الأهداف المنشودة ؟

ب- هل يعد التعليم حقاً عملية استثمار ؟

ج- ما المعايير التي تحدد أولويات الإنفاق في التعليم ؟

د- هل تحقق فرص التعليم المجاني مبدأ العدالة الاجتماعية وتكافؤ الفرص ؟

ولموضعية التقويم في مجالاته المختلفة يراعي : –

- * وجود جهة مركزية مستقلة تتولى دعم التعليم وتساند القائمين عليه وتساعد في التخطيط ومتابعة التنفيذ .
 - * الاهتمام بالاختبارات الوطنية لقياس جودة التحصيل الدراسي .
 - * تفعيل اختبارات الكفايات الأساسية للمعلمين .
 - * العمل بالاختبارات التحصيلية المقننة والتقويم الشامل للمدرسة .

ثانياً : تقويم التلميذ

- * تقويم معلومات التلميذ .
- * تقويم مهارات التلميذ .
- * تقويم اتجاهات التلميذ.
 - * تقويم ميول التلميذ .
- * تقويم التكيف الشخصي والاجتماعي للتلميذ.
 - * تقويم القدرة على التعبير الابتكاري .

يتضمن تقويم التلميذ جوانب عديدة تتعلق بجوانب شخصيته ونموه وهذا يشتمل على قدراته التحصيلية ، واستعداداته في عمل إبداعي يفوق قدرة أصابعه الغضَّة وشخصيته ، ومعلوماته ، وميوله واتجاهاته وهذا يعني أن تقويم معلومات التلميذ يختص بتقويم النواتج العقلية ، بينما يختص المجال الوجداني بالاتجاهات والميول ، والمجال النفس حركي بالمهارات وما نوع التطبيقات التي يستفاد منها في تنظيم تعلم التلاميذ لمفهوم المعرفة ؟

ومن ثم فإن محالات تقويم التلميذ ترتبط بأدوات قياسها ومنها: -

- تقويم معلومات التلميذ

يتصف التقويم المعرفي أو التحصيلي للتميذ والذي غالباً ما يكون في إطار جماعي ومعايير موحدة من حيث صياغة المفردات وأساليب التحليل، ومواد مقررة لدى المدرسة بهدف التعرف على الأهداف التربوية المنشودة من ناحية، وتحديد المستوى المعرفي للتلميذ وأساليب البحث عن المعلومات من ناحية أخرى مع توفير التغذية المرتدة وتحديد مدى تقدم التلميذ الدراسي.

وإذا كان الهدف في بناء الاختبار المعرفي التحصيلي هو قياس التحصيل الدراسي للتلاميذ والكشف عن وهج ذكائهم، ورغبة التحديد العلمي، وما تصنعه أصابعهم الغضة فإن الاجابات تكون مفيدة لتحديد مدى مناسبة نقل الطالب من فرقة إلى أعلى، وفي حالة بناء إختبار تحصيلي لتحديد درجة الإتقان أوالجودة على المستوى المحلي أو القومي فإننا نرجع محتويات الاختبار المعرفي إلى محال المحتوى الذي اشتقت منه مفردات الاختبار، وفي حالة ما إذا كان الهدف من الاختبار هو إنتقاء أفضل المتقدمين للالتحاق بتخصص ما فإن تغير درجات الاختبار تكون في ضوء متوسط درجات محموعة المتقدمين أملا في الوصول بهم على خارطة العطاء الإنساني.

الاختبارات المعرفية التحصيلية:

- * إختبارات التحصيل العام وتتضمن كل المقررات الدراسية بسيل الأسئلة وصولاً إلى المبدأ والنظرية .
- * الاحتبارات التحصيلية الخاصة وذلك لكل منهج أو مقرر دراسي على حدة ونظم المسلكيات .
- * الاختبارات الدراسية التحصيلية الصفية وأهمها الاختبارات الشفهية ، والاختبارات الأدائية العملية من خلال الأنشطة العملية التطبيقية .

تقويم النواتج المعرفية لدى التلميذ

يختص الجحال المعرفي بالنواتج العقلية المعرفية ويقصد بها تذكر معلومات ، أو أنشطة سبق تعلمها وتشما معرفة أشياء محددة مثل معرفة المصطلحات الفنية ،

والحقائق النوعية أو المحددة ، ومعرفة الطرق والوسائل للتعامل مع الأشياء المحددة مثل معرفة الأشياء العامة والمجردة في حقل ما كمعرفة المبادئ والتعليمات ، ومعرفة النظريات والتقينة المعرفية (عدس ١٩٩٧م: ٢٥- ٢٦) .

استخدامات فقرات الاختيار من متعدد لتقويم معلومات التلميذ

- * معرفة المصطلحات
- * مثال . أي التعرفيات التالية تقدم أفضل تعريف لمصطلح ----؟
 - * معرفة الحقائق النوعية .
 - مثال. ما الفرق الرئيسي بين ---- ؟
 - * معرفة الإتجاهات
 - مثال . ما هو أهم سبب لحدوث ----؟
 - * معرفة الوسائل
 - مثال . ما هي أفضل طريقة للقيام بـ----؟
 - * معرفة الأبنية والنظريات
 - مثال . أي الأساليب التالية تتفق مع نظرية ----؟

- تقويم مهارات التلميذ

تعد المهارات العملية المتعددة من أرقى وأعقد مكونات الأهداف التعليمية ، خاصة وقد حتم العصر على النظم التربوية والتعليمية الاهتمام بإتقان المهارات باعتبارها الأساس الذي تنطلق منه الجودة والإتقان بل النقطة التي تركز عليها التمارين والبرامج الخاصة ، والعمليات المعرفية النوعية والفرعية المتطلبة في ميادين التخصصات والمواد الدراسية .

فإذا رغب الطلاب تحسين مستوى تفكيرهم فينبغي أن تعطى المقررات الدراسية المهارات أهمية خاصة وفي هذا الصدد تشير الدراسات إلى أننا إذا أردنا تعليم التفكير فيجب أن نعلمه كمهارة ، فالمهارات أصبحت أمراً جوهرياً في العالم المعاصر باعتبارها مهارات حياتية يحتاجها الفرد والمجتمع (السرور: ٢٨٠٠م: ٢٨٢).

وتؤكد بعض الدراسات على أن أداء المهارة يشمل كيفيات أهمها: الأداء التقليدي ، والأداء شبه التجريبي ، والأداء التجريبي الانفعالي ، وأداء استبصاري موجه بدقة وصبر ، والأداء الابتكاري (الغامدي : ١٩٩٧م : ص ٩٨) .

المقصود بالمهارة Skill

تعني المقدرة على الأداء المنظم المتكامل للأعمال الحركية المعقدة بدقة وسهولة مع التكيف للظروف المتغيرة المحيطة بالعمل (فتح الله : ٢٠٠٠م : ٢٤٠) . طوق تقويم المهارة :

1- الجانب المعرفي: يتم تقويمه من خلال الخطوات التي يجب أن يتبعها الطالب لإنجاز موضوع المهارة مثل كتابة التقارير وأوراق العمل واستخدام الأوعية المعلوماتية، والحقائق العلمية والفنية بأسلوب الأداء ومن المهارات الإدراكية المعرفية التحليل، والمقارنة، والتعليل، والمتقويم ومهارات ما وراء الإدراك تتضمن التخطيط والمتابعة (حروان. ١٩٩٩م: ٥٥).

Y - الجانب المهاري: ويتضمن السرعة والدقة وترشيد الوقت والجهد والتكاليف لخطوات إنجاز موضوع المهارة مثل ممارسة السباحة والرسم وفك وتركيب الأجهزة والطباعة والتشريح والمهارات الحركية واتباع قواعد الأمن والسلامة وصيانة الأجهزة والأدوات ومستلزمات الأداء كأجهزة الكتابة والطباعة والمختبرات.

٣- ناتج العمل المهاري: يقدر ذلك من خلال الوقت أو الزمن المستغرق في الأداء، أو بحساب عدد المحاولات الناجحة وتتمثل دقة المهارة في قياس درجة حرارة مريض لأقرب خانة عشرية واحدة، وتتمثل سرعة المهارة في كشف العطل في طابعة الكمبيوتر خلال دقيقتين، علاوة على الترتيب الصحيح لخطوات أداء موضوع المهارة.

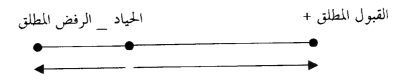
الأمر الذي يشعر التلميذ بأن تعليمه يعود عليه والمجتمع بالفائدة ، والإحساس بمشكلاته والمساهمة في حلها ، وحماية صحة إصدار الأحكام ، واكتساب المعلومات والخبرات التي تزيد من فهم الحياة ، وضرورة امتلاك مهارات معرفية مثل التحميل ورؤية العلاقات .

- تقويم اتجاهات التلميذ

تؤكد أدبيات التربية والتعليم أهمية تطوير اتجاهات الطلاب للتعلم والدراسة وتقويم هذ الاتجاهات يحدد الصورة النهائية للطلاب نحو موضوع الاتجاه لاسيما وأن الاتجاهات مكتسبة إذا يمكن حذفها وتعديلها وتعزيزها لتقويتها واستقرارها ومن ثم اهتم الباحثون بتقويمها وفق أساليب مباشرة مثل مقاييس ليكرت Likert للختمال كومت Scales لتقويم الاتجاهات نحو المواد التعليمية وأساليب غير مباشرة مثل الاختبارات الإسقاطية مثل إختبار بقع الحبر أو الرورشاخ (يونس: ١٩٩١،٢٧٨) تعريف الاتجاهات

هناك تعريفات كثيرة للاتجاهات بعضها يركز على المفهوم، وبعضها يركز على الآلية، وبعضها يركز على الآلية، وبعضها يركز على وصف السلوك المصاحب، وبعضها يركز على الأهداف والدراسة الحالية لاتذكر ذلك تفصيلاً والقصد في ذلك حذف ما يستغني عنه والتنبيه على ما تم الإجماع عليه ومن ذلك قولهم الاتجاه تهيؤ نفسي لظاهرة أو

عدة ظواهر يهيء الفرد للتصرف بشكل انتقائي ، ذو تأثير توجيهي ، يمثل تقيمات إيجابية وسلبية ، ونزوع نحو الموافقة أو عدمها فهو ثنائي القطب لخط مستقيم يمثل أحد قطبيه أقصى درجات القبول والقطب أو الطرف الآخر أقصى درجات الرفض، ويمثل منتصف الخط نقطة الحياد وكلما ابتعدنا عن تلك النقطة اقتربنا من القبول أوالرفض المطلق .



1 – مقاییس لیکرت Likert Scales

يستخدم للحكم على الاتجاه ويعبر عن درجة الأفضلية أو عدم الأفضلية من غير مقارنته ، ولتعدد خانات الإجابة التي تتراوح ما بين ثلاث إلى سبع خانات أصبح المقياس أكثر حساسية لتحديد الاتجاهات ويعد إتجاه التلميذ نحو موضوع معين مؤشراً على سلوكه نحو هذا الموضوع وتستعمل سلالم لمساعدة الطالب على تقدير نفسه بنفسه ، الأمر الذي يدفعه إلى التفكير في أهدافه واتجاهاته وتحليل جوانبها المختلفة .

أشكال سلالم التقدير لمقياس ليكرت

من أكثر مقاييس التقدير بساطة مقياس الخط المتصل حيث يضع الطالب إجابته على طول خط مقسم إلى مسافات حسب الموقف الذي يحدده أدناه أشكال مختلفة لمقاييس التقدير ومنها: -

كما في المقياس	استخدامها	، التي يكثر	ـ المتصل	محل الخط	الصغيرة	المربعات	ل فيه	<i>₹</i> *
					•	درجات	لثلاث	ذو ا

ينطبق الله عدما المنطبق الله عدما المنطبق الله عدما المنطبق الله عدما الله

* المقياس ذو الخمس درجات

موافق جداً ___ موافق___ غير متأكد ___ غير موافق___ غير موافق جداً ومن العرض السابق يتّضح إعتماد ليكرت على وضع سلم يتكون من خمس درجات أو مستويات على النحو التالي:

موافق جداً موافق غير متأكد غير موافق غير موافق جداً (٥) (٣) (٤) (٥)

مزايا مقياس ليكرت

- * سهولة الإعداد إذ يعتمد على جمع أكبر عدد من العبارات التقريرية التي تتناسب والموضوع وتعكس في ذات الوقت مدى الأفضلية .
- * الحصول عملى مواقف متباينة نتيجة لكثرة خانات المقياس كما يفرز الفروق بين الطلاب .
- * يحدد الفروق في الاتجاهات قبل وبعد برامج تعديل وتنمية الاتجاهات . (الجذولي والدخيل : ٢٠٠٠م : ٢٥٧) .

- تقويم ميول التلميذ

الميل تهيؤ نفسي وسمة شخصية أقوى من الرغبة ويرتبط بنواحي النشاط ويعني الاستعداد لشيء ما ، والتلميذ يدرك ما يميل إليه خاصة ما يجلب له السرور ، ويرتبط أداؤه بمستوى ميله وتعرف الميول بأنها إستحابة لانفعالات سارة تؤدي إلى القيام بنشاط معين ، والبعض يرى أنها اتجاهات نفسية لمنحى من مناحي الحياة ، ويحددها الآخرون بأنها اهتمامات مع الرغبة المصحوبة بالتركيز وانحصار الذهن في موضوع ما (محمود ، ٢٠٠٣م : ١٣٥) .

ويعد تقويم ميول الطالب محاولة لتحديد ميوله نحو المدرسة والمعلمين والمقررات الدراسية وتحصيلها ، ومعالجة الميول المعرضة للخطر ورعاية وتوجيه الإيجابية منها لتحقيق الأهداف المنشودة .

مكونات الميل

- * مدركات ومعارف يمتلكها الطالب تجاه موضوع محدد .
- * نشاط وحداني إيجابي ينزع إليه التلميذ أو سلبي ينزع إلى تجنبه تحدده مدركات الطالب لموضوع الميل .
 - * نشاط نفسي حركي مرتبط بموضوع الميل.

خصائص سلوك الطالب الناجم عن وجود ميل

- * الاتجاه نحو موضوع الميل لاختيار تخصص معين .
- * الاستمرارية في النزوع لذلك التخصص أو الاختيار المهني .
- * نشاطات التلميذ الإيجابية المتنوعة والمرتبطة بمجالات النشاط .
- * الاستعداد المادي والمعنوي لمواصلة الدراسة في ذلك التخصص .

- * الدافعية للإنجاز والإصرار على التعلم .
- * الميول مكتسبة وتتضمن عوامل ذاتية تتعلق بإمكانات التلميذ وأخرى بيئية تتعلق بالتعلم والتدريب .

وسائل تقويم الميول

- * الأنشطة المدرسية القائمة على حرية الطالب في اختيار مجال النشاط.
 - * الاستبانة أو استطلاع الرأي .
 - * السيرة الذاتية للطالب .
 - * السجل أو البطاقات المجمعة .
 - * ترشيحات الأفراد والمعلمين والأسرة .
- * مقياس كيودر Kuder للميول المهنية كالميل للعمل في الخلاء ، والميل للعمل الميكانيكي ، والميل للعمل الفي ، والميل للعمل الأدبي والميل للأعمال الإدارية والميل للخدمة الاجتماعية .

استراتيجية إعداد إستبانة لتقويم ميول الطلاب

- * تحديد موضوع الميل .
- * تحديد جوانب وعناصر موضوع الميل.
- * صياغة عناصر موضوع الميل على شكل أسئلة مباشرة .
- * ترتيب الأسئلة بحيث تبدأ بالمكونات العامة للميل ومن ثم الخاصة .
- * يجاب على كل سؤال وفق مستوى متدرج يحدد مدى قوة الميل لدى الطالب.

- تقويم التكيف الشخصي والاجتماعي للتلمين

للحياة المدرسية دور هام في حياة التلاميذ ففيها تتضح وتتحقق بعض عوامل النحاح والفشل في الحياة ، مما يؤكد دور بيئة التعلم النفسية والاحتماعية وأهمية قياسها وما يترتب عليها من مشكلات يعاني منها التلاميذ ، علاوة على أن الأسرة تشكل شخصيته ومدى توافقه .

كما أن تكيف التلميذ من اهتمامات الأسرة والمدرسة ، إذا يركز العمل على تحقيق النمو الشخصي والاجتماعي للتلاميذ .

أساليب تقويم التكيف الشخصي والاجتماعي للتلميذ:

- ١- السجل الشخصي المجمع.
- ٢- استبانات الشخصية للتعرف على قدرة التلميذ على التكيف الشخصي
 والاجتماعي وعلاقاته مع أقرانه وأساتذته ومجتمع المدرسة .
 - ٣- تقارير أولياء الأمور .
 - قارير الأقران .
 - الاختبارات الاسقاطية مثل اختبار تفهم الموضوع واختبار بقع الحبر .

- تقويم التعبير الابتكاري للتلميذ

يعد الابتكار من الناحية النفسية ضرباً من التفكير التباعدي ، وهو نوع من التفكير الانتاجي وفيه ينتج التلميذ حلولاً للمشكلات (أبو حطب ، ١٩٩٢م : ١٠٥) .

وفي التفكير الإنتاجي التقاربي يحاول التلميذ تقديم حلاً واحداً للمشكلة ، أما التفكير التباعدي يقدم فيه التلميذ حلولاً متعددة للمشكلة ويمكن النظر إلى الابتكارية من زوايا متعددة إما إنتاج أو عملية أو شخص مبتكر إشارة إلى العملية اليت يتم بها الإنتاج وعليه فقد تستخدم أسئلة الإنتاج في تقويم الذاكرة أو الفهم

كتوضيح ظاهرة أو تفسير فكرة ، أو مستوى التطبيق كتطبيق قوانين ومبادئ وحقائق معينة ، ومستوى التحليل كتمييز علاقات السبب والنتيجة ، ومستوى التقويم كإعادة ترتيب أفكار وخطوات على أن تقدر درجة إجابة التلميذ وفق نموذج للإجابة معد مقدماً والتعبير الابتكاري يصف قيمة تعبير التلميذ فيما يختص بالأصالة وإنتاج الأفكار واستعمال اللغة والأسلوب الجيد (السكندري . ١٩٩٥م:

مهارات التفكير الإبداعي:

1- الطلاقة Fluency: وهي القدرة على إنتاج أكبر عدد من الأفكار في فترة زمنية معينة ومن أنواعها الطلاقة الفكرية وتعني إنتاج أكبر عدد ممكن من التعبيرات الاستخدمات مثل ذكر التلميذ جميع الاستخدمات الممكنة للحاسوب أو الكمبيوتر، وأسئلة النتائج المترتبة لإخراج المسلمين لزكاة أموالهم، والطلاقة اللفظية وطلاقة الأشكال، والطلاقة الترابطية، والطلاقة التعبيرية وتشير إلى قدرة التلميذ على صياغة التراكيب اللغوية بشكل سليم.

٧- المسرونة Flexibility: وتعني قدرة التلميذ على تغيير تفكيره بتغير الموقف ، وأن يسلك أكثر من مسلك للوصول إلى الاستجابات المحتملة ومنه المرونة التكيفية والتي تشير إلى قدرة التلميذ على تغيير طريقة تفكيره بسرعة لمواجهة مشكلة جديدة ، ومرونة تلقائية ولقياس المرونة يذكر التلميذ الاستعمالات غير المألوفة للأشياء مثل الطائرة .

٣- الأصالة Originality: وتشير إلى قدرة التلميذ على إنتاج أفكار وحلول جديدة غير مألوفة للمشكلة .

٤- التفاصيل Elaboration: وتشير إلى قدرة التدميذ على إعطاء إضافات حديدة لفكرة معينة ، كما أن بإمكان التلميذ أن يتناول فكرة أو عملاً ثم يحدد تفاصيله .

٥- الحساسية للمشكلات Censitivity to Problems: وتحدد قدرة التلميذ
 على سرعة إدراك ما لا يدركه غيره في المواقف من مشكلات أو جوانب ضعف
 وتقاس بأسئلة النظم ، ورؤية المشكلات (البكر . ٢٠٠٢م: ١١٠-١١٥) .

والمعيار الرئيسي لتقويم الابتكارية يشمل على العناصر والقدرات الممثلة في الطلاقة ، والمرونية ، والأصالة ... والأهم هو قيمة العمل الذي يقوم به الطالب وأهميته للمجتمع ويمكن أن يظهر الإنتاج الإبداعي بأشكال عديدة ومتنوعة بعضها محسوساً ومنفصلاً عن الطالب مثل العمل الأدبي ، واللوحة الفنية ، أو الجهاز ، واكتشاف مادة حديدة ، أو صياغة فرضية علمية أو عملاً لا ينفصل عن الطالب بل صورة واضحة عن شخصيته .

والتقويم الابتكاري لا يصح إلا عن طريق اختبارات المقال أو الاختبارات التي تتطلب من التلميذ إنتاج شيء حديد وخاصة في الفنون التشكيلية .

الفصل الثالث

أساليب التقويم التربوي وأدواته غير الاختبارية Non Iesting Procedures

- * الملاحظة .
 - * المقابلة .
- * الاستبانة .
- * الرسم البياني الاجتماعي .
 - * بطاقة التلميذ المجمعة .



- الملاحظة

هي المشاهدة الدقيقة والمباشرة لظاهرة ما لدى الطالب مع الاستعانة بأساليب البحث والدرس بقصد عزلها وتفكيك مكوناتها الأساسية للوقوف على طبيعتها ، وعلاقتها ، والكشف عن التفاعلات بين عناصرها وعواملها دون الحاجة لتقارير الأخرين . ويكون ذلك بغرض التقويم أو الإرشاد .

وعلى هذا لابد من معرفة أنواع الملاحظة التي يحتاجها المعلم في تعليمه للمهارات والعلوم والمعارف .

أنواع الملاحظة :

١ -- الملاحظة المقصودة

ونعني بها ملاحظة سلوك الطالب ورصد كل المناشط السلوكية وغير السلوكية بطريقة منظمة مباشرة دون المشاركة أو التدخل فيما يقوم به الطالب بحيث يقوم الملاحظ بالتخطيط لها وتحديد أهدافها مسبقاً وكذلك يحدد الملاحظ ماالذي سيقوم به ؟ ومن سيقوم؟ وقد تستخدم المشاهدة عن طريق الأجهزة المرئية والمسموعة وهذا النوع مهم حداً في إكساب المهارات وتقويمها لأنه من أكثر الطرق ملاءمة لرصد سلوك الطالب وللحصول على نتائج دقيقة وواقعية .

٣ – الملاحظة المباشرة أو المنتظمة

المشاهدة المباشرة للطالب من خلال أداة منضمة لتسجيل الملاحظات وهي تعتمد على تصنيف السلوك وتحديده بدقة ووضوح وبشكل بسيط قابل للملاحظة والقياس وهذا النوع يستخدم عادة في تقويم الجوانب الأدائية لدى الطلاب بقصد التوصل إلى نواحي القوة ونواحي الضعف ووضع برامج إنحائية وعلاجية بناء على ذلك.

المنتظمة
ونعي بها مشاهدة المعلم لأعمال
الطالب أثناء التدريس كالواجبات
وحل التدريبات ومراقبة الانفعالات
والتطبيقات ويسجل كل ملاحظاته
عوضوعية وهذا النوع يعين على
إعطاء صورة كاملة عن تقدم الطالب
في المهارة أو عدمه ومدى نجاحه

٣- الملاحظة غير المباشرة أو غير

٤ - الملاحظة غير المقصودة

أو فشله .

ونعين بها الملاحظة التي تستخدم فيها الوسائل السمعية والبصرية أو التصوير الفتوغرافي الذي يتم دون تخطيط مسبق وهذا النوع قد يعين المعلم على اكتشاف بعض الظواهر والسلوكيات الستي تستوجب ملاحظة مقصودة في وقت لاحق .

مزايا الملاحظة:

- * أنها أداة فاعلة لقياس السلوك التلقائي .
- * تسجيل السلوك الذي يصعب التعبير عنه .
- * تكون الملاحظة أداة مستقلة وغير متأثرة بتغيير الطالب لسلوكه من الواقع إلى المأمول .

عيوب الملاحظة:

- * صعوبة تحديد السلوك الذي يريد المعلم ملاحظته .
 - * العجز عن ملاحظة دوافع السلوك الحالي .
- * قد تتأثر بذاتية المعلم فلا يعطى اهتمامه إلا لكل غريب أو شاذ (فتح الله :
 - ٠٠٠٢م: ١٩٧-١٩٦).

القابلة Interview

المقابلة من وسائل القياس التربوي وهي علاقة فنية إنسانية تفاعلية بين المعلم والطالب وجهاً لوجه وفق أسلوب علمي وظروف مناسبة من العلم والخبرة إذ يحاول المعلم استثارة معلومات وآراء الطالب في ظروف محددة زماناً ومكاناً وهي ليست غاية في ذاتها ولكن وسيلة لجمع المعلومات لتحليلها للوصول إلى الأهداف المرسومة .

أهداف المقابلة:

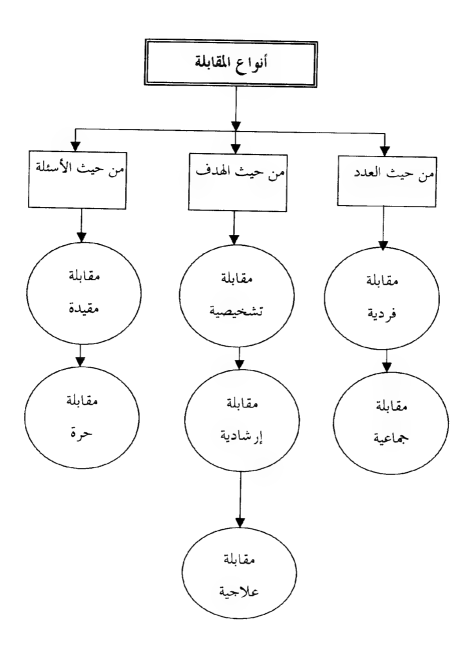
١- الحصول على بيانات خاصة تتعلق بالاتجاهات ومعلومات عن الطالب أو مجموعة من الطلاب .

٧ – معرفة الأسباب التي أدت إلى المشكلة .

٣- أهداف إنمائية أو وقائية أو علاجية وقد تكون مسحية وتسمى مقابلات البحوث للحصول على معلومات ومدى انتشار ظاهرة أو إضافة معارف جديدة لتقويم مشكلة ما .

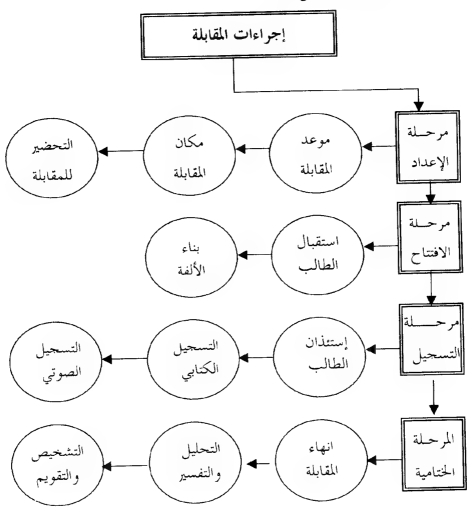
ع- مساعدة الطالب على الاختيار المهني والتربوي وفقاً لميوله واستعداداته وقدراته والإمكانات المتاحة ، واحتياجات المجتمع .

و- تيسير النمو الطبيعي لـ دى الطلاب ومساعدتهم على تحقيق الصحة النفسية
 وخاصة التكيف مع الذات والبيئة الخارجية .



مجالات استخدام المقابلة

قياس الحقائق والمعلومات الموجودة في بؤرة الشعور أو القابعة في العقل الباطن أو اللاشعور من أحداث ومواقف ومصطلحات وقوانين لذلك تصلح لجميع الأعمار لما لها من حاذبية الحديث عن الذات .



إيجابيات المقابلة:

- * من أهم وسائل جمع المعلومات وأكثرها شيوعاً .
- * تمكن المعلم من الأخذ والعطاء مع الطالب إذ تنفرد المقابلة بخاصية المخاطبة .
- * إعتماد المقابلة على المشاهدة التي هي نصف التشخيص والحصول على المعلومات من مصادرها الأصلية من خلال الحصول إلى أعماق الطالب .
 - * تساعد الطالب على التفكير بصوت مرتفع .
- * تعدد المقابلة يكشف صدق المعلومات ويقلل من ذاتية المسترشد فهي تتصف بالموضوعية علاوة على الاقتصاد في الجهد والوقت والتكاليف .
- * تتيح المقابلة فرص التفريغ النفسي للطالب من حلال الاسترسال في الحديث وتحريك وحداناته .
 - * تشعر الطالب باهتمام المحيطين به .

سلبيات المقابلة:

- * تتأثر المقابلة بذاتية المعلم الأمر الذي يقود إلى الذاتية والتحيز ويبعد عن الموضوعية .
 - * عديمة الجدوى مع صغار الأطفال والمعاقين عقلياً .
 - * تستغرق زمناً طويلاً في حالة العينات الكبيرة .
 - * قد يعدها البعض غاية في حد ذاتها .

: Questionnaire الاستبانة

يشير المتراث التربوي لبعض المصطلحات المترادفة في بعض المعاني والدلالات ومنها الاستطلاع ، الاستبانة ، الاستفتاء وفيما يلي عرض موجز لكل واحد منها :

في اللغة . استطلاع الشيء ، طلب طلوعه ومعرفته ورأيه واستطلعه رأيه : نظر ما به .

٢ - الاستبيان:

في اللغة بمعنى ظهر واتضح ، ويقال تبين في أمره أي تثبت .

٣- الاستفتاء:

الاستفتاء من أفتاه في الأمر أي أبانه ، واستفتيته فأفتاني .

قَـالَ تَعَـالَى ﴿ أَفْتِنَا فِي سَبْعِ بَقَرَاتٍ ﴾ (يوسف: ٤٦) وقـال ﴿ وَلا تَسْتَفْتِ فِيهِمْ مِنْهُمْ أَحَدًا ﴾ (الكهف: ٢٢) .

وبالرغم من التلاقي في الدلالة بين المصطلحات الاستطلاع ، والاستبيان والاستفتاء إلا أن ما جاء في القرآن الكريم وقواميس اللغة ما يرجح استخدامنا المصطلح الاستفتاء في البحث العلمي عما عداه من مصطلحات .

أن الاستبانة هي صحيفة تحتوي على عدد من الأسئلة يمكن جدولة أجوبتها بعد تحويلها إلى أرقام وتوزيعها على الأفراد ليجيبوا عن أسئلتها سراً ، أي بينهم وبين أنفسهم ثم يعيدوها إلى الباحث ، ويعرف البعض الاستفتاء بأنه مقياس تقرير ذاتي يقدم المستجيبون إجابات مكتوبة لأسئلة مكتوبة ، وعادة ما تكون إجابة الأسئلة عن طريق المقاييس المتدرجة أو الاختيار من متعدد أو من عدد البدائل .

ويؤكد البعض على أن الاستبانة وسيلة لجمع البيانات ترسل إما بطريق البريد أو البريد الالكتروني أو تنشر على صفحات الجرائد ، والجملات أو تسلم باليد للمبحوثين للإحابة عليها ..

في حين يرى البعض أن الاستبانة قائمة من الأسئلة تسأل المفحوصين من أحل الحصول على معلومات يمكن أن تكشف عن أسلوب الحياة ، الإتجاهات وغيرهما من البيانات المهمة في التقويم التربوي .

ويضيف آخرون بأن الاستبانة بطارية تستخدم بواسطة المعلمين لجمع أنواع مختلفة من المعلومات من الأفراد المستجيبين ، يتولون إدراتها بشكل ذاتي بقصد جمع البيانات ، مما سبق يلاحظ أن تعريفات الاستبانة متكاملة حيث يؤكد كل منها على خاصية من خواص الاستبانة ولكنها بشكل عام غير متنافرة أو متناقضة هذا من حانب ومن حانب آخر يشير المؤلف إلى أن استخدام مصطلح الاستبانة هو أقرب المصطلحات في المتقويم التربوي وأكثرها شيوعاً لأن الموضوع في الاستفتاء لا تتساوى فيه وجهات النظر أو اتجاهات المبحوثين من حيث الصواب والخطأ أما في الاستبانة فحميع الآراء والإتجاهات صائبة لأنها تعبر عن وجهة النظر فيما هو كائن وليس ما ينبغي أن يكون .

ومن الاعتبارات المهمة التي يود المؤلف الإشارة إليها أن المبدأ الأخلاقي يتطلب اشتراك المبحوثين على أساس التطوع وليس الإجبار ولكن السؤال الذي يطرح نفسه كيف يتم تعميم Generalizability النتائج على المجتمع الأصلي طالما أن البحث يتضمن متطوعين فقط.

استخدامات الاستبانة في مجال التقويم

* تستخدم في حالة تعذر الحصول على معلومات وافية على شكل حقائق واتجاهات

باستخدام وسائل أخرى .

- * عندما يكون الموضوع يتعلق بوجهة نظر أو رأي شخص أو التوصل لعوامل كامنة وراء نشاط ما .
- * دراسة الرأي العام: وتقييم أوجه النشاط الاجتماعي ، والخدمات الاجتماعية والصحية والعلمية والتوجيهية والتدريبية ، ودراسة مشاكل الأفراد واتجاهاتهم النفسية والاجتماعية والمهنية وعقائدهم ومشاعرهم وأهدافهم وتطلعاتهم في الحياة وكل ما يهم المعلم أن يعرفه عن الفرد الموجه إليه الاستبيان .

أشكال أو أنواع الاستبانة:

Close- ended questions الاستبانة المقيدة - ا

أي ذات الإجابات المحددة تحدياً قطعياً ليختار المفحوص إجابة ممكنة ، مما يمكن المعلم من الحصول على معلومات أو بيانات أكثر من معرفة العوامل المهيئة أو المرسبة علاوة على أنه لا يتطلب وقتاً طويلاً .

عيوب الاستبانة المقيدة :

- ١- يصعب عليها الكشف عن دوافع المفحوص.
- ٧- لا تعطى معلومات كافية ومتعمقة عن مشكلة البحث أو الدراسة .
- ٣- قــد يوضع ترتيب الإجابات البديلة في نظام يساعد المفحوص على الإجابة وفقاً لما يراه المعلم .
- ٤- التقيد بطرفي الاستحابة (نعم، لا) ويمكن التغلب على ذلك بتدرج أكثر
 للإستحابة مثل غالباً ، أحياناً ، لا يوجد .

Y - الاستبانة المفتوحة أو الحرة Coded open Ended

تىترك لىلمفحوص حرية التعبير عن وجهة نظره بالتفصيل ، ويسمح بالإجابة الحرة الوافية في عبارات خاصة بالمفحوص وباللغة التي تناسبه فقد تحتوي على فراغ يتركه المعلم عند طباعته لكي يدون المستحيب رأيه ويسجل شعوره .

عيوب الاستبانة المفتوحة:

- ١ قد يخفق الطلاب في تسجيل تفاصيل كافية للإحابة على أسئنة الاستبانة .
- ٢ صعوبة تقديم بيانات مفيدة لإجابات الطلاب على أسئلة عامة دون وجود
 ما يوجه تفكيرهم .
- ٣- رغبة بعض الطلاب في إعطاء وقت كاف لقراءة تلخيصها وتبويبها عملية تتطلب مزيداً من الوقت والجهد .
 - عزوف بعض الطلاب عن إعطاء وقت كاف لقراءة وفهم الأسئلة .
 - صعوبة تفسير إجابات الطالب الغامضة أو غير الواضحة .

٣- الاستبانة المقيدة المفتوحة

استبانة تقويم ذاي للمعلم

لا أفعل		أفعل		
ذلك	أحياناً	ذلك	الفعاليات التربوية	^
أبدأ		دائما		
• • •			أهتم بوضع خطة لشرح الدرس .	1
			أحرص على تقويم خطتي لشرح الدرس .	۲
			أنوع أساليبي عند شرح الدروس .	٣
			أستخدم العديد من الأساليب لإثارة انتباه	٤
			التلاميذ للدرس.	
			أستخدم الوسائل التعليمية .	٥
+ 4 +			أحرص على نمويّ المهيني .	٦
		* * 4	أتداول مع زملائي الجديد في أساليب التدريس.	٧
			أعتمد على التواصل المفتوح في المناقشة مع	٨
			الطلاب .	
			أعزز مواقف التلاميذ الإبداعية .	٩
			أساهم في حل مشكلات التلاميذ .	١.
			أساعد التلاميذ على وضع خطط للمذاكرة	11
		:	الصحيحة .	
			أخصص جزءاً من وقت الحصة للتعليم العلاجي	١٢
			أطلب من التلاميذ تحديد الأجزاء الصعبة .	14

لا أفعل		أفعل		T
ذلك	أحياناً	ذلك	الفعاليات التربوية	٨
أبدأ		دائماً		
• • •			أتعرف على حاجات التلاميذ .	١٤
• • •	• • •	• • •	أحرص على إقامة علاقات ودية مع تلاميذي .	10
• • •		• • •	أثير التنافس الشريف بين التلاميذ.	١٦
• • •			أستخدم أساليب التعزيز المناسبة .	۱۷
• • •	• • •		أهتم بتلبية حاجات التلاميذ .	١٨
• • •			أستفيد من خبرات المعلمين الآخرين .	19
			أهتم بتزويد التلاميذ بالنصائح والإرشادات قبل	۲.
• • •	• • •		الاحتبارات .	
				۲١
				77
				77
				7 £
				40
				77
				77
				44

٤- الاستبانة ذات الصور أو الرسومات

تحتوي الاستبانة على صور أو رموز بدلاً من العبارات اللفظية ، وأحياناً يعتمد على التعليمات الشفهية ، وهذا النوع يثير دوافع واهتمامات الطالب ويناسب جميع المستويات والقدرات والأعمار .

عيوب الاستبانة ذات الصور والرسومات

- أنها تقتصر وتحدد بالمثيرات البصرية .
- ٢- من الصعب على المعلم البادئ تقنين هذا النوع من الاستبانات.
 - ٣- تحتاج إلى وقت وجهد كبير علاوة على الخبرة الطويلة .

الاحتياطات الواجب مراعاتما في بناء الاستبانة : '

- ◄ قناعة المعلم بأن الاستبانة هي الأداة أو الوسيلة التي لابديل لها في جميع البيانات
 للبحث والدراسة .
- ٢- الحصول عملى موافقة تحريرية من جهة عينة الدراسة بناء على خطاب يوضح الغرض من البحث .
- ٣- استطلاع المعلم على عدد من الاستبانات الأخرى ومراعاة أسلوبها وصياغتها بطريقة تحتمل الصواب والخطأ معاً .
 - الترتيب المنطقي أأسئلة الاستبانة مسبوقة بتعليمات واضحة تنتهي باجابات محددة .
 - جنب الأسئلة والاستحابات التي يمكن أن يوافق عليها ويقرها تقريباً جميع التلاميذ .
- ٣- تحنب استخدام عبارات التعميم من مثل دائماً وغالباً الأمر الذي يجعل هذه العبارات لا تنطبق مما يوحى بأنها عبارات خاطئة أو عبارات تتضمن صيغ مشروطة مثل أحياناً مما يوحى أن إجابتها صحيحة .

ان يكون طول العبارة مناسباً فالعبارة القصيرة ليست دالة وتثير الحيرة والعبارة الطويلة تكون مربكة .

٨- أن العبارة المركبة تتضمن أكثر من فكرة قد تؤدي إلى الإرتباك وتعدد المعاني
 والدلالات لذلك يجب أن تتضمن العبارة الواحدة فكرة واحدة .

٩- استخدام عبارات النفي وكذلك الصياغة السالبة يوجب الحذر .

• ١ - تجنب التلميحات التي تشير إلى الإجابة الصحيحة .

الافتراضات التي تقوم عليها الاستبانة :

١- أن المستحيب يستطيع قراءة وفهم وتحديد درجة الموافقة أو الاستحابة على بنود
 أو أسئلة الاستبانة .

¥- امتلاك المستجيب للمعلومات والبيانات التي تمكنه من الإجابة على بنود الاستيانة .

٣- الإرادة وحرية التعبير بعيداً عن التحيز للإجابة على بنود وأسئلة الإستبانة .

صياغة أسئلة الاستبانة:

تنعد طرق صياغة الاستبانة بما يناسب طبيعة وظروف الموقف والهدف منه فقد يكون السؤال مباشراً أو غير مباشراً أو عاماً أو خاصاً بحيث يسمح للتلاميذ بالإجابة الحرة والمحددة .

خطوات تصميم الاستبانة:

- * تحديد أهداف الإستبانة أو الغرض منها من خلال أهداف البحث وصياغة مشكلته .
 - * عرض أدبيات الموضوع لتحديد أبعاده.
 - * صياغة مشكلة الدراسة في شكل سؤال محدد وواضح .

- * يتفرع وينبثق من السؤال المذكور عدد من الأسئلة الفرعية أو الجزئية يرتبط كل منها بجانب معين أو عنصر محدد الجوانب أو عناصر المشكلة .
 - * وضع عدد من الأسئلة خاصة بكل جانب من جوانب الاستبيان .
 - * تصميم طريقة الإجابة .
 - * التحقق من صدق محتوى الاستبانة .
 - * الدراسة الاستطلاعية لمعرفة مدى سهولة الاستبانة ووضوحها .

مثال:

صاغ معلم وحدد مشكلته في السؤال التالي : ما اتجاهات المعلمين نحو النشاط المدرسي في المملكة العربية السعودية ؟ .

وفي ذلك يكون المعلم قد حدد في الخطوة الأولى مشكلة البحث في سؤال عام، وعليه الآن في الخطوة الثانية تحويل سؤال الخطوة الأولى إلى عدد من الأسئلة الفرعية لتمثل فقرات وموضوعات الاستبانة وعلى سبيل المثال نطرح بعض الأسئلة : –

- * ما اتجاهات المعلمين نحو أهمية النشاط المدرسي ؟
- * ما اتجاهات المعلمين نحو مشاركتهم في التخطيط للنشاط المدرسي ؟
- * ما اتجاهات المعلمين نحو مشاركتهم في تنفيذ برامج النشاط بالمدرسة ؟
 - * ما اتجاهات المعلمين في تقويم النشاط المدرسي ؟

هذه الأسئلة تمثل جوانب وموضوعات الاستبانة وكخطوة ثالثة بعد ذلك يصيغ المعلم أسئلة فرعية على كل جانب أو موضوع من موضوعات الاستبانة السابقة ، فلو كانت مثلاً اتجاهات المعلمين نحو أهمية النشاط المدرسي ، فعلى المعلم صياغة

ووضع عدد من الأسئلة الفرعية من ذلك الموضوع من مثل: -

غير موافق	أحياناً	غالباً	* هـل تعـتقد أن النشـاط المدرسـي جـزء مهـم في
			البرنامج العام للمدرسة ؟
			* هل تحد أن النشاط المدرسي يهدد الجو الأكاديمي
			داخل المدرسة ؟
			* هـل تلاحـظ أن النشـاط المدرسـي يهـيء بيـئة
			تعليمية فسيحة الأرجاء ؟
			* هل يفسح النشاط المدرسي المحال لنمو التلاميذ ؟
			* هـل يرتبط النشاط المدرسي بحاجات واهتمامات
			التلاميذ ؟

وهكذا في موضوعات الاستبانة الأخرى إلى أن ينتهي من إعداد الصورة الأولية أو المبدئية .

تقنين الصورة المبدئية للاستبانة

وذلك لمعرفة مدى وضوح وملاءمة أسئلة الاستبانة واتساقها الداخلي وارتباطها بمشكلة البحث من خلال عرضها على المختصين للاضافة أو الحذف أو التعديل أو ملاءمتها للاستخدام ثم يطبق المعلم الاستبانة على عينة محددة من مجتمع العينة الأصلية للبحث للتأكد من وضوح الأسئلة وعدم وجود أية مشكلات.

الصورة النهائية للاستبانة

وتشتمل على : -

أ- مقدمة الاستبانة .

وتتضمن توضيحاً لأهداف الاستبيان وفائدته النظرية والتطبيقية ، وتشجع التلاميذ على أن تكون إجاباتهم موضوعية حيث لاتوجد إجابات صحيحة وأخرى خاطئة لأن كل إجابة تعبر عن وجه نظر وفي ضوء ما هو كائن وليس ما ينبغي أن يكون ، لأن هذه البيانات تستخدم لأغراض البحث العلمي فقط وأخيراً توضح المقدمة طريقة إجابة التلاميذ على الأسئلة مع شكرهم وتقديرهم على حسن تجاوبهم وتعاونهم .

ب- فقرات الاستبانة

وتتضمن جميع الأسئلة والإحابات التي توضع لكل سؤال وعلى التلاميذ اختيار الإحابة التي تمثل وجهة نظره وعلى سبيل المثال .

- أعتقد أن المناشط المدرسية حققت الأهداف التالية : -
 - * تحقيق النمو الجسمي والنفسي .
 - * تحقيق عضوية الفرد في الجماعة .
 - * تحقيق المواطنة الصالحة .
 - * تحقيق التوافق الدراسي .
 - * توثيق علاقة الأسرة بالمدرسة .
 - * تهيئة المناخ التربوي داخل المدرسة .

توزيع الاستبانة

١ – طرق مباشرة .

بأن يقدم المعلم الاستبانة بنفسه ويثير اهتمامات التلاميذ ويلاحظ انفعالاتهم وتعبيراتهم واسقاطاتهم ، والوقوف على الصعوبات والمشكلات .

٧ – طرق غير مباشرة .

وذلك عن طريق البريد في حالة وجود العينة في مناطق بعيدة أو يصعب الاتصال بها مباشرة ومن عيوب هذه الطريقة تأخر الردود أو الحصول على ردود جزئية أو عدم الحصول على عينة متجانسة .

* مزايا استخدام الاستبانة

١- تمكن من الحصول على البيانات بأقل وقت وجهد ومهما تباعدت المسافات.

٢- الحصول على بيانات ذات موضوعية .

٣- توفير الوقت الكافي للمستحيب للتفكير والتدقيق في إجابته دون ضغوط.

- الرسم البياني الاجتماعي

هو تمثيل بياني للظواهر والعلاقات الاجتماعية داخل أحد الفصول الدراسية لمعرفة كيفية تصور الطلاب ومدى إدراكهم للعلاقات الاجتماعية ويستطيع المعلمون استعمال الطرق السوسيومترية في تنظيم العمل وتقسيم جماعات النشاط، وتحديد الطلاب الموهوبين وذوي التحصيل المتدني، والمنطوين والمنبسطين (فتح الله : ٢ م: ٢١٢) وقد يشير الرسم البياني إلى المتعرف على الطلاب المعرضين للخطر من خيلال استخدام ترجمة النتائج واستعمال الأرقام والجداول في تحليل النتائج، واستعمال الرسوم والمنحنيات البيانية .

* تدون الأرقام من أعلى إلى أسفل من يمين الصفحة ومن اليمين إلى اليسار في أعلى الصفحة كأن يطلق على المحور الرأسي المحور الصادى .

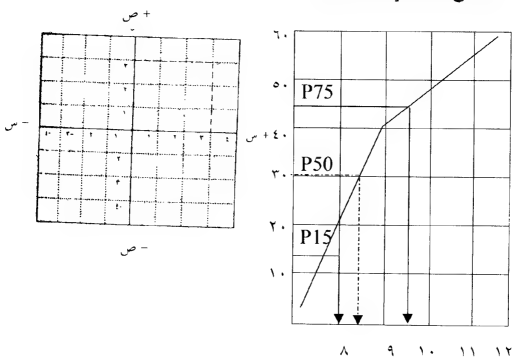
الطلاب كبديل للأرقام.

* عـلى ورقة رسم بياني تحتوي على مربعات طولاً وعرضاً تكتب رموز أسماء جميع

* حذ ورقة إجابة الطالب المرموز لها بالرقم (١) بالحرف (ب) وسحل رغباته في المربعات الموضحة أمام اسمه عرضاً وكذلك في اتباع جميع إستجابات الطالب كل

على حده ويمكن استخدام الألوان للتمييز بين إستجابات الأسئلة الموضوعية واستجابات الأسئلة السلبية وقد يشير تتبع المربعات الأفقية إلى الطلاب الذين اختارهم كل طالب وقد يضم الرسم أكثر من منحنى وفي هذه الحالة ترسم المنحنيات بخطوط مختلفة على أن يلحق مفتاح بجانب الرسم لتوضيح مضمون كل خط.

التوزيع التراكمي لدرجات الاتجاه



- بطاقة التلميذ الجمعة

سجل مكتوب تراكمياً لكل تلميذ يجمع ويلخص المعلومات والبيانات الأساسية التي جمعت عنه بوسائل متعددة ينمو مع نموه في شكل تتابعي أو تراكمي وفق ترتيب زمني، مبوبة بحيث تتضمن أكبر قدر من البيانات والمعلومات في أقل حيز ممكن، ويتضمن معلومات شخصية عامة ، وجوانب نموه الجسمي والعقلي والاجتماعي والانفعالي والملغوي علاوة على نموه التحصيلي والفحوص الطبية وميوله القصصية وأوجه النشاط وقد تحتوي على رسوم بيانيه وتقارير أساتذة وجداول موازين.

وقد تتضمن البطاقة المجمعة غلاف البطاقة ويتضمن اسم المدرسة والإدارة التعليمية معلومات تعطي بصورة طولية أو عرضية عن التلميذ ويمكن أن يرفق بها بطاقة إضافية تفصيلية ، ويصب فيها بطاقة الملف الصحي وكل من البطاقة المدرسة ، والبطاقة الصحية مصادر فرعية للسجل المجمع أو الشامل بحيث تعطى صورة متكاملة ودينامية عن شخص التلميذ بحيث تعطى تقويماً لشخصه Wregg of Browin 1990.

أنواع بطاقة التلميذ المجمعة

- بطاقة مجمعه في صفحة واحدة تحتوي على المعلومات الأساسية .
 - بطاقة متعددة الصفحات وتحتوي على المعلومات التفصيلية .

أعداد بطاقة التلميذ الجمعة

- الإعداد يشارك في إعدادها كل المهتمين بالتلميذ ، وكل من يسهم في إعطاء المعلومات عنه ، بحيث يدون فيها رؤوس الموضوعات بشكل مختصر وموجز .
- توحيـــد البطاقة ويعـني أن تكون البطاقة موحدة في جميع المناطق التعليمية بحيث يسهل الاستفادة منها .

- الدليل بحيث يرفق بالبطاقة دليل يتضمن أهم التعليمات الخاصة بالتخطيط والتنفيذ والتقويم.
- ميكنة المعلومات بحيث يسهل التعامل مع بيانات البطاقة وفق برنامج حاسوبي.

عوامل نجاح بطاقة التلميذ المجمعة

الشمول لجميع حوانب النمو والتعليم بلقة وموضوعية دون إسهاب ممل أو إيجاز مخل، واستمرارية تسجيل المعلومات ومبوبة وفق تطور المعلومات وغو الشخصية ووسائل ومصادر جميع المعلومات، على أن تكون المعلومات المدونة في السجل معيارية ودقيقة مع الإنفاق على ما تحتويه البطاقة من مصطلحات، دون از دحامها بالمعلومات، وحفظها في مكان آمن وبطريقة يسهل الرجوع إليها، ولا تستعمل إلا لأغراض التقويم.

الاحتياطات الواجب مراعاتها في جمع معلومات البطاقة الجمعة

- * سرية المعلومات
- * تحديد لماذا ؟ وماذا؟ وكيف؟ تتم عملية جمع المعلومات بطريقة سهلة .
 - * الموضوعية وصولاً إلى التشخيص الدقيق .
 - * تبويب المعلومات مع الاهتمام بالبيانات التتبعية .
 - * تحديد معايير ومرجعيات التفسير 1990. Dunne and Bennett

مزايا البطاقة الجمعة

مصدر أساسي للمعلومات المتعلقة بالتنميذ ، توفر الوقت والجهد في حالة توافر المعلومات . الأنها من أهم وسائل جمع المعلومات .

عيوب البطاقة الجمعة

قد يساء فهم وتقويم المعلومات خاصة التي يشارك في جمعها أكثر من شخص.

أنموذج لبطاقة التلميذ المجمعة

اسم الطالب: ٠٠٠٠٠٠٠٠٠ المرحلة ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
اسم ولي الأمر: ٠٠٠٠٠٠٠٠٠ عمله ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
عدد أفراد الأسرة : ٠٠٠٠٠٠٠٠ ترتيب الطالب بين إخوته : ٠٠٠٠٠٠
المستوى التعليمي لأفراد الأسرة : ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
وظائف أخرى : دخل الأسرة التقريبي : ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
تقييم المستوى الاقتصادي : (ضعيف - متوسط – مرتفع)
الظروف الاجتماعية والأسرية :
وصف مسكن الأسرة (عدد الحجرات – الحي أو الشارع – شقة – بيت شعبي –
فيلا إيجار – تمليك) .
مكان استذكار الطالب: ٠٠٠٠٠٠٠٠
أقارب الطالب في مراكز هامة : ٠٠٠٠٠٠٠٠٠
عنوان مسكن الأسرة : ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ رقم الهاتف : ٠٠٠٠٠٠
التاريخ الدراسي للطالب:

المرحلة الاب	ابتدائية		ول سط		اني سط		الث سط	الأر الثار		اثا اثار ک)	_		اني نوي :)
	النسبة الكلية	٨	ن	А	ن	٨	ن	A	ن	А	ن	А	ن
الترتي	نيب												

	ملاحظات على التاريخ الدراسي للطالب بصفة عامة :
•••••	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
الشعبة	متابعة المستوى الدراسي للطالب : ٠٠٠٠٠٠ الصف

مايو	ابريل	مارس	فبراير	نصف	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	الشهر
			J. J.	السنة				المادة
								اسلامية
								لغة
								عربية
								لغة
								إنجليزية
						7		
						-		
		7						
								-

- * يستعين بالكتب والمذكرات الخارجية
 - * يعتمد على نفسه في المذاكرة
- * ينظم حدولاً للمذاكرة ويحضرِّ الدرس
- * بمفرده أو مع الأخرين
- * يساعده أحد من أقربائه
- يأخذ دروس خصوصية أو مجموعات

مشاركته بالنشاط المدرسي

تفوق وجوائز	جوانب تميز وابتكارات	مسابقات داخلية وخارجية	برامج عامة ورحلات	نوع جماعة النشاط

^{*} ما مدى تنوع وشمول أساليب وأدوات التقويم المستحدمة .

^{*} إلى أي حد توفرت الخصائص السيكومترية في أدوات التقويم .

^{*} إلى أي مدى اتفقت أدوات التقويم مع خصائص نمو التلاميذ .

^{*} ما مدى شمولية الأدوات لموضوعات التقويم .

الفصل الرابع

أساليب التقويم التربوي وأدواته الاختبارية

كل ما يوجد يوجد بمقدار ، وكل ما يوجد بمقدار يمكن أن يقاس والقياس ضروري ، وضرورته في امتداد قوته وزيادة دقته .

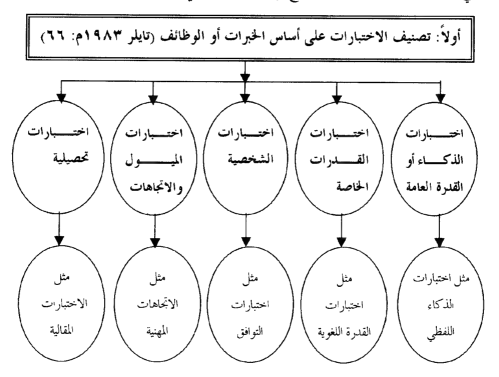


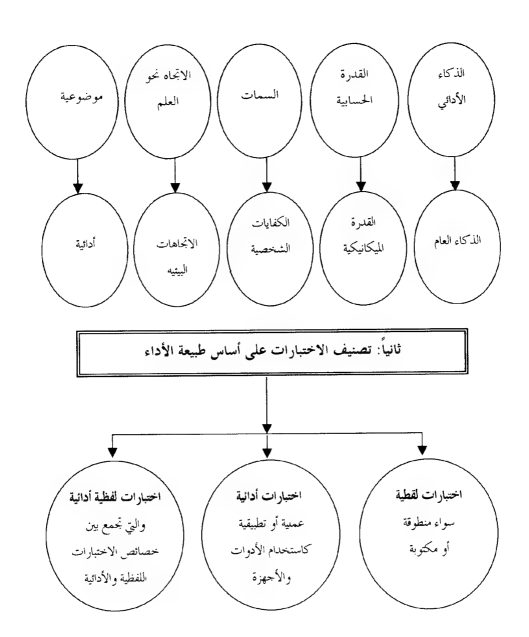
الاختبارات

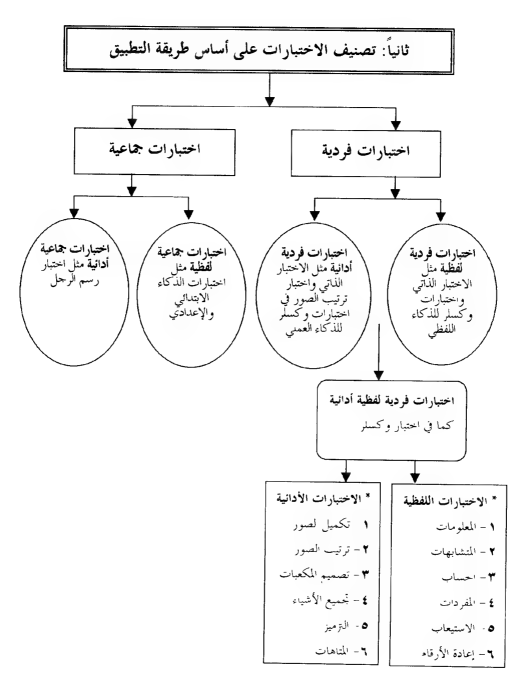
تصنيف الاختبارات

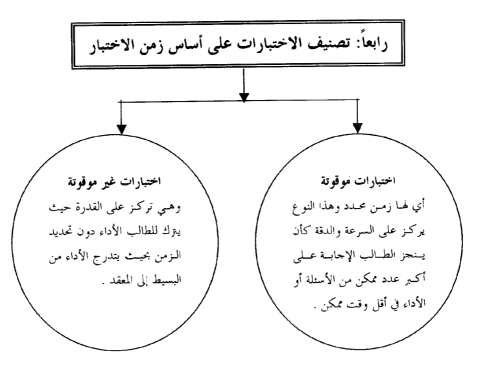
هناك تصنيفات مختلفة باختلاف الأساس الذي تقوم عليه فبعضها يركز على تصنيف الاختبارات على أساس طريقة تطبيق الاختبار ، وبعضها يصنف الاختبارات على أساس ما يقيسه الاختبار ، والبعض يركز على أساس طريقة أداء الاختبار (عيسوي: ١٩٨١م: ٢٨٠) .

وقصدنا من تقديم هذه التصنيفات أن ننبه إلى ما تم الإجماع عليه أو على الأقل التصنيف الأكثر استحساناً وهو تصنيف الاختبارات على أساس الخبرات والوظائف التي يقيسها الاختبار كما هو موزع في التصنيف التالي : -





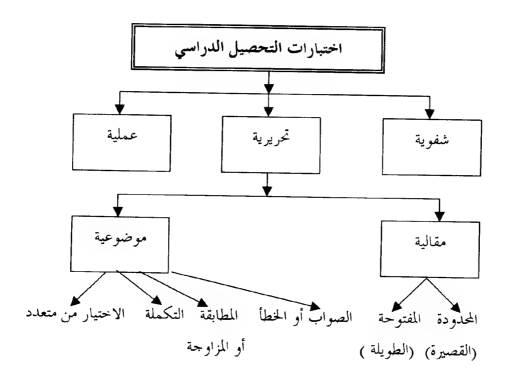




الاختبار أداءة القياس المنظمة اللازمة للمقارنة بين وحدات معينة بشأن خاصية محددة (غيث وآخرون: ١٩٨٦، ١٩٨٥). والاختبار والامتحان كلمات مترادفة تحمل نفس المعنى الواحد، والاختسبار أو أي اصطلاح مناظر له هو وسيلة أو طريقة أو أداة تقدم للطالب سلسلة من المهارات وتشير القواميس التربوية على أن الاختبار أداة لتقدير مستوى أداء التلاميذ في أحد المواد أو الموضوعات (المنظمه العربية للتربية والثقافة والعلوم: ١٩٩٤م).

في حين يرى البعض أن الاختبار هو عملية مقننة أي أعدت بمهارة وعناية فائقة ويطبق وفق مواصفات وشروط محدد لتحديد مستوى التحصيل . (آرزنج وولتر: ١٩٩٥م) .

من التقديم السابق نخلص بأن الاختبار أداة أو وسيلة بنيت لقياس شيء ما للحصول على بيانات أو معلومات تساعدنا أو تمكننا من اتخاذ التدابير والقرارات المتعلقة بموضوع الاختبار في أي مجال كالتحصيل والاتجاهات أو تحديد أولويات مهاراتها أو برامج التدريب أو برامج تدريسية علاجية وأوجه التعلم وتحديد المفاهيم والمهارات التي يعاني التلميذ من قصور في إتقانها داخل كل وحدة تعليمية والمفاهيم العلمية التي لم يتقن التلاميذ تعلمها التي يقيسها الاختبار بطريقة رقمية مقيدة والحصول على الدرجات الخام ومن ثم تحويلها إلى درجات معيارية .



الاختبار Test

هو أداة من أدوات القياس تحتوي على مجموعة أو عينة ممثلة من الأسئلة أو المهام تتضمن مفردات سبق دراستها يستخدمها المعلم بطريقة منظمة يطلب من المتعلم الاستجابة لها تحريرياً أو شفهياً أو عملياً لتحديد مدى تحصيل الطالب والأصل في الاختبار وسيلة لا غاية لمعرفة نواحي القوة والقصور وبفحص استجاباته نحصل على قيمة عددية لخصائص أو صفات هذا المتعلم ولا يوجد تدريس بدون اختبار وكذلك حال الاختبار لاينفصل عن عمل المعلم وكما أن عليه أن يتقن التدريس فإن عليه أن يتقن إعداد الاختبار والاختبارات مستمدة من طبيعة التعليم وتصنف نقل الطالب من صف إلى آخر ومن مرحلة إلى أخرى .

Achievement التحصيل

يقصد به مقدار المعرفة والمعلومات التي اكتسبها التلميذ أو المهارات التي نمت لديه من خلال تعلم ودراسة الموضوعات الدراسية ، ويتم قياس هذا التحصيل بالدرجة التي يحصل عليها التلميذ في أحد الاختبارات وفي مجال التدريب المهني بينما يفضل بعض علماء النفس استخدام كلمة الكفاية للتعبير عن التحصيل المهني بينما تختص كلمة التحصيل بالتحصيل الدراسي .

Achievement Test الاختبار التحصيلي

أداة رئيسية في الستقويم العملي التربوي ويعني مجموعة من الأسئلة " النواتج التعليمية " الشفهية أو التحريرية أو العملية أو الأدائية في مادة دراسية معينة ، ويُطلب من المتعلم الاستحابة لها بهدف التعرف على مقدار ما اكتسبه من معلومات ومهارات والرتب النسيبة للطلاب والمهارات التعليمية التي يستطيع لطالب القيام بها. وتُعد

الدرجة التي يحصل عليها التلميذ معياراً للتعرف على درجة التحصيل وله وظائف جوهرية في حياة التلميذ والمعلم والمدرسة والمؤسسة التعليمية والمحتمع لذلك كان لزاماً على المعلم أن يكون ملماً بأنواعها ومميزاتها وكيفية إعدادها ومدى مناسبتها لما وضعت من أجله.

كيفية بناء الاختبارات التحصيلية

لما كان الهدف الرئيسي للعملية التعليمية التربوية تحقيق النمو الشامل للمتعلم بحيث يصبح صالحاً منتجاً مطوراً لنفسه ومجتمعه . فقد تنوعت المواد الدراسية ذات الأهداف التعليمية المحددة التي تظهر كنتائج ومخرجات في أداء وسلوك المتعلم بوضوح بعد إتمام دراسة موضوع أو وحدة دراسية أو مقرر بأكمله ، وللتأكد من تحقيق الأهداف التعليمية فإننا نقيس عادة التغير الحادث في سلوك المتعلم بطرق متدعة .

وتعد الاختبارات بأنواعها المختلفة أدوات لتحديد مدى نجاح المعلم وعملية التدريس في تحقيق الأهداف المرجوة من التعليم . كما أنه يؤدي إلى تشخيص نقاط القوة والضعف في المناهج وطرق التدريس . ويساعد على إقتراح وسائل علاجها وتحسينها .

فالمعدم عندما يصمم إحتباراً يقيس به نمو طلابه في الحقائق فإنه يستطيع أن يحقق ذلك إذا كان الاحتبار جيداً. كما أنه يستطيع أن يقف على نواحي الضعف والقوة عند طلابه . وكذلك مدى نجاحه كمعلم في تحقيق هذا الهدف من أهداف التدريس .

لذلك فإن عملية التقويم جزء لا يتجزأ من عملية التدريس نفسها لايعود مردودها على الطالب فحسب بل وعلى المنهج بجميع عناصره والجهة المشرفة على

التعليم والعملية التعليمية نفسها . وأن أية محاولة لفصلها عن التدريس ، كأن يكون هناك تدريس بدون تقويم أو تقويم بمعزل عن أهداف التدريس وأساليبه .

خطوات إعداد الاختبار:

لإعداد الاختبار ينبغي التدرج في الخطوات التالية : -

١- تحديد أهداف المحتوى العلمي للمقرر ، سواء بشكل عام أو بشكل محدد سلوكياً في مستوياتها المختلفة .

۲- إعداد قائمة بعناوين الموضوعات والخلايا المتنوعة وأجزائها (تحليل محتوى مبسط).

٣- تحديد الوزن النسبي الذي يعطيه المعلم لكل موضوع بالنسبة للمقرر ككل ، وعلى ضوء ذلك يحدد نصيب كل موضوع في أسئلة الاختبار .

على ضوء ما سبق يحدد عدد الأسئلة الممثلة لأهداف التدريس ومحتوي المادة الدراسية التي يجب أن يشتمل عليها الاختبار في صورته النهائية .

ترتيب أسئلة الاختبار من السهل إلى الصعب أو بناءً على خطة منظمة بالطريقة التي يراها الأستاذ مناسبة، على أن تترك للطالب حرية البدء بإجابة أي سؤال.

جدول المواصفات Iable of Specifications

عبارة عن مخطط تفصيلي يمثل نموذهاً يبين وحدات محتوى المادة الدراسية ونسبة التركيز أو الوزن النسبي الذي يعطيه المعلم لكل وحدة كما يحدد نسبة الأهداف التعليمية السلوكية في مستوياتها المختلفة بطريقة أكثر تفصيلية وعدد الأسئلة لكل جزء من البنية التعليمية بغرض تحقيق التوازن النسبي في الاختبار لمعرفة نتائج العملية التربوية والبرامج التعليمية .

مكونات جدول المواصفات:

يشتمل على بعدين:

أفقىي : ويمثل الأهداف السلوكية كخريطة توضيحية لمخرجات وأهداف التعليم والسلوك الذي ينبغي للطالب تحقيقه كمنتج نهائي .

رأسي : ويمثل موضوعات المادة الدراسية والبرامج التعليمية .

وتشتمل حقول الجدول على أوزان الأهمية النسبية لكل من الموضوعات والأهداف ، وكذلك عدد الأسئلة التي يضعها المعلم في كل موضوع على ضوء تلك الأوزان .

وثمة طريقة أخرى لتحديد المواصفات تتلخص في تقديمها على صورة أسئلة أو أنشطة تعليمية على الطالب أن يحققها ويستجيب لها بطريقة مناسبة .

فوائد جدول المواصفات:

- * المساعدة في بناء اختبار متوازن مع حجم الجهود المبذولة والامكانات المتاحة لتدريس كل موضوع لضمان صحة نتائج التقويم .
- * إعطاء الوزن الحقيقي لكل جزء من المادة الدراسية ، وبالتالي فإن كل موضوع يأخذ ما يستحقه من الأسئلة حسب أهميته النسبية .
- * المساعدة في اختبار عينة ممثلة من الأهداف التدريسية بطريقة منظمة في أنسب وأفضل ترتيب لقياس مدى تحققها بدرجة كبيرة ، وتمكين المعلم من توزيع أسئلته في المستويات المحتلفة لتلك الأهداف .
 - * مساعدة المعلم في تكوين صور منظمة للعملية التعليمية متكافئة للاختبار .
- * تحقيق صدق المحتوى للاختبار بشكل كبير فجودة النتائج مرهونة بصدق المحتوى.

* إكساب الطالب ثقة كبيرة بعدالة الاحتبار مما يساعد في تنظيم وقته ومعرفة ما يجب أن يتعلمه ومدى ما حققه وما التغيرات المطلوبة أثناء الاستذكار وتوزيع تركيزة على الموضوعات بشكل متوازن (القرني: ١٤٢١هـ: ٣-٤).

خطوات إعداد جدول المواصفات:

يمر حدول المواصفات بالمراحل التالية :

١- تقسيم المادة الدراسية إلى موضوعات أو حدات رئيسية . (تحليل المحتوى)
 وطبيعة تلك المادة .

٢- تحديد نسبة الأهمية لكل موضوع والمدة الزمنية التي يستغرقها كل موضوع وذلك من خلال العلاقة الآتية :

٣- تحديد الأهداف التعليمية للمقرر أو المادة الدراسية التي يسعى المعلم لمعرفة مدى تحقيقها ومن ثم تحديد عدد الأهداف لكل مستوى وخصائص التلاميذ سواء ما يتعلق بالمستوى الدراسى أو المرحلة العمرية .

\$ - تحديد نسبة الأهمية لكل مستوى من مستويات الأهداف من خلال العلاقة التالية :

عدید نوع الفقرات الاختباریة والعدد الکلی لأسئلة الاختبار .

٣ - تحديد أسئلة كل وحدة من وحدات المادة الدراسية وذلك من خلال العلاقة التالية:

w Miles w
عدد الأسئلة لكل خلية = عدد الأسئلة × نسبة أهمية الموضوع × نسبة الأهمية
لمستوى الهدف .
إعداد جدول المواصفات :
بالتعاون مع أفراد مجموعتك قم بإعداد جدول المواصفات لوحدة دراسية من
مادة تخصصك ؟ .
جدول مواصفات لاختبار مادة ٢٠٠٠٠٠٠٠ للصف ٢٠٠٠٠٠٠٠
الفصل الدراسي ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
عدد الحصص الكلي خلال الفصل الدراسي ٥٠٠٠٠٠٠ - ٠٠٠٠٠٠ حصة
تقسيم عدد الحصص على كل موضوع:
٠
. * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
۳- ۰۰۰، ۰۰۰، ۰۰۰، ۱۰۰۰ حصة .
بعيد تحديدك لموضوعات المبادة الدراسية المراد قيباس تحصيل التلاميذ فيها
وكذلك تحديدك لعدد الحصص اللازمة لتدريس كل موضوع بامكانك تحديد الوزن
النسب لم ضوعات المادة مستعيناً بالمعادلة التالية : -

النسبي لموضوعات الماده مسعيد بسعد حصص دراسة الموضوع = عدد حصص دراسة الموضوع = عدد الحصص الكلية للمادة

نسبة أهمية الموضوع الأولى =

نسبة أهمية الموضوع الثاني =

نسبة أهمية الموضوع االثالث =

نسبة أهمية الموضوع الرابع =

نسبة أهمية الموضوع الخامس =

تقسيم عدد الأهداف على كل مستوى

المعرفة = هدفاً الفهم = هدفاً التطبيق = هدفاً التطبيق = هدفاً التركيب = هدفاً التركيب = هدفاً

بعد تحديدك الأهداف السلوكية المراد قياس مدى تحقيقها لدى التلاميذ في المادة الدراسية ومستوياتها المختلفة بامكانك تحديد الوزن النسبي للأهداف السلوكية بمستوياتها المختلفة مستفيداً من المعادلة التالية :

نسبة الأهمية لكل مستوى = العدد الكلي لأهداف المستوى العدد الكلي لأهداف المادة كاملة

نسبة أهمية مستوى المعرفة = نسبة أهمية مستوى الفهم =

نسبة أهمية مستوى التطبيق = نسبة أهمية مستوى التركيب =

نسبة أهمية مستوى التركيب=

العدد الكلي لأسئلة الاختبار في ضوء الزمن المتاح للاجابة ونوع الأسئلة ، ومستوى الستلاميذ = عدد الأسئلة الكلي × الستلاميذ = عدد الأسئلة الكلي خلية من خلايا الجدول = عدد الأسئلة الكلي خليبة أهمية الموضوع × نسبة الأهمية لمستوى الهدف .

الأوزان النسبية للموضوعات	مجمـوع الدرجات	مجموع الأسنلة	الأهداف (مخرجات التعلم)					الأسسئلة	7
			***	التحليل	التطبيق	الفهد	التنكر	والدرجات	الموضوعات
								الأسئلة	اللوغبوع (١)
								الدرجة	3(5)
								الأسئلة	اللوضوع (٢)
								الدرجة	3(7)
								الأسئلة	i
								الدرجة	
								وع الأسئلة	مجم
								ع الدرجات	مجمو
								نالنسبية	
<u>_</u>						1	ı	لأهداف	נו

جدول المواصفات

بعد تحديدك لعدد الأسئلة لكل موضوع في كل مستوى من مستويات الأهداف فإنه باستطاعتك تحديد إجمالي أسئلة الاختبار ومن ثم تحديد درجات أسئلة كل موضوع في كل مستوى من مستويات الأهداف مستعيناً بالمعادلة التالية: -

 c_{c} الوزن النسبي الأهداف الموضوع = الدرجة النهائية للاختبار \times الوزن النسبي الأهمية الموضوع \times الوزن النسبي الأهداف الموضوع الدراسي .

أنواع الاختبارات التحصيلية

أولاً: - اختبارات المقال

وفيها يطلب من المتعلم تسجيل إحاباته كتابة ومنها:

Essay type Test الاختبارات المقالية أو الإنشائية

تعد من أكثر الاختبارات التحصيلية الكتابية شيوعاً وتنقسم إلى : -

أ- اختبارات المقال ذات الإجابة القصيرة والمحددة :

ويكون السؤال فيها على شكل صفْ ، أَذكُر ، عدِّد ، وتكون الإجابة قصيرة حداً مثل كلمة ، أو شبه جملة ، أو جملة ، أو جمل في بضعة أسطر .

ب- اختبارات المقال ذات الإجابات الطويلة أو المفتوحة :

وهـي التي تأخذ الإجابة فيها شكلاً مطولاً ، فيها يشرح المتعلم ويفسر ، ويعبر بالطـريقة الـتي يـراها مناسـبة ، وهذا يعني أن الإجابة الصحيحة أو المطلوبة يأتي بها المتعلم .

ويهدف هذا النوع من الاختبارات إلى : –

١- قياس وتحديد القدرات التنظيمية لدى المتعلم .

- ٢ قدرة الطالب على التعبير عن نفسه وإبداء الرأي ، أو تنظيم أفكاره لإيضاح
 أو إيصال فكرة معينة ، أو الدفاع عنها .
 - ٣- إجراء قياسات مباشرة ومقصودة .
 - عقييم القدرات الأكثر تعقيداً لدى المتعلمين .
- تحقيق الفهم العام والشامل للمنهج وإيجاد العلاقات بين عناصره وأفكاره
 وأجزائه .

الاختبارات المقالية (الاختبارات الانشائية أو التقليدية) .

وهي أسئلة تقدم للتلميذ مكتوبة ويطلب منه الاحابة عليها كتابة وتتطلب من الطالب أن يقارن ، أن يعلل ، أن يلخص ، أن يستنتج ، أن يذكر ومن خصائصها.

أ- تقيس عدداً من القدرات مثل المقارانات والتعليل والشرح.

ب- تقيس القدرات العليا أو الأكثر تعقيداً من النواتج التعليمية المركبة حاصة قدرات الفهم والتحليل والتركيب والنقد والتقويم.

- ج- سرعة وسهولة التكوين والصياغة والإعداد وقلة التكاليف.
- د- يمكن تطبيقها على عدد كبير من الطلاب في وقت واحد .
 - تتطلب من التلميذ القراءة المتعمقة والشاملة .
- و- معرفة أسلوب الطالب في عرض المعلومات عرضاً منطقياً .
 - ز- تفيد في قياس نواتج التعليم المتعددة .
- ي- تستخدم في مواقع لايمكن استخدام الاختبارات الموضوعية فيها .
 - ن تحديد القدرات التنظيمية لدى الطالب .

أمثلة على الأسئلة المقالية

- إن تعامل الانسان مع البيئة دون حرص يسبب تلوثها .
 - 1 ناقش العبارة السابقة في ضوء مفهوم التربية البيئية ؟
 - ٢ عدد خمسا من مصادر التلوث البيئي؟
 - إذا أعطيت ثلاثة أعمدة جافة وضح:
- * كيف يمكن الحصول على أكبر قوة كهربية ممكنة منها.
 - أكتب كلمة موجزة عن تداعيات العولمة ؟ .

عيوب اختبارات المقال

- ١ تتأثر طريقة اختبارات الأسئلة المقالية بذاتية المعلم لذلك فإن درجات التلميذ غير دقيقة .
- ٣- تتأثر نتائج التصحيح بذاتية المصحح لأن تقدير العلامات أو الدرجات يتم بناءً
 على أحكام ذاتية .
- ٣- يتأثر مستوى الإجابة بمدى فهم المتعلم للأسئلة ، وقدرته على التعبير ، وطريقة إجابته عنها ، واسيفائه للمطلوب لذلك فمن الصعب مقارنة درجة تلميذ بغيره .
- ٤- اقتصار الاختبارات المقالية على عدد من مستويات الأهداف في الاختبار الواحد لذلك فهى لا تحقق صدق المحتوى .
- ليس من السهل أن تكون أسئلة الاختبار شاملة لجميع مفردات وأهداف المنهج.
 - ٦- يتطلب تصحيحها وقتاً طويلاً من المعلم .

الحد من عيوب الاختبارات المقالية

- * حدد الأهداف التي تريد قياسها تحديداً سلوكياً.
 - * حدد القدرات ونواتج التعليم المراد قياسها .
- * كن محدد في صيغة السؤال بما لايسمح بالتحمين .
- * لاتسأل بسؤال واحد في موضوع يمكن تجزئته لعدة أسئلة .
 - * صياغة الأسئلة بأسلوب مبسط وواضح .
- * تأكد أن الأسئلة شاملة ومناسبة لمستويات التعليم والطلاب .
 - * جعل الأسئلة قصيرة وذات إجابات مناسبة .
 - * تغطى الأسئلة مساحة كبيرة من مفردات المنهج.
 - * مراعاة الزمن المخصص لكل سؤال.
 - * إعداد إجابة نموذجية لكل سؤال قبل الاختبار .
- * أن تقتصر الأسئلة على الأهداف المتقدمة كالمقارنة والربط والتلحيص والتصنيف والتطبيق .

الطريقة التحليلية

يتم تحليل الإجابة النموذجية إلى عناصر صغيرة وتوزع الدرجات على العناصر ويستحسن استخدام جدول المواصفات وتفيد هذه الطريقة في الأسئلة التي تهتم بالمحتوى أكثر من التعبير .

مزايا اختبارات المقال:

- ١- سرعة وسهولة إعداد الاختبارات المقالية .
- ٧ تحديد إمكانات المتعلم وطريقته في الاسترجاع ، وانتقاء المعلومات المناسبة .
 - ٣- معرفة أسلوب المتعلم في عرض المعلومات عرضاً منطقياً .

١٠ تحديد القدرات التنظيمية لدى المتعلم .

عيوب الاختبارات المقالية

- ١- الذاتية الكبيرة في صياغة الأسئلة والإحابة والتصحيح .
 - ٢ معظم أسئلة الاختبارات المقالية تعتمد على الحفظ .
- ٣- لاتمثل الاختبارات المقالية جميع مفردات المنهج أو المقرر الدراسي .
 - انخفاض معامل الصدق والثبات .
 - صعوبة تصحيح أسئلة الاختبارات المقالية .
 - ٣- إحاباتها غير محدودة لعدم وضوح ماذا يريد المتعلم .

الاحتياطات التي يجب توافرها في اختبارات المقال : –

- ١- جعل الأسئلة قصيرة ذات إجابات مناسبة من حيث الطول وما تتطلبه من
 وقت.
- ٢- أن يتضمن السؤال مجموعة من الأسئلة الفرعية بحيث تكون في جزئيات متعددة تغطي أكبر مساحة من مفردات المنهج .
- عضل ألا تكون هناك أسئلة احتيارية حتى لا تمثل الأسئلة أكثر من احتبار وحتى يمكن مقارنة المتعلمين وترتيبهم .
 - عاة الزمن المخصص للإحابة على كل سؤال .
 - ٥- تحديد الإحابة المطلوبة بالشرح أو الإيجاز أو التفسير أو الذكر بشكل واضح.
- ٣- أن تقتصر أسئلة المقال على أسئلة الأهداف المركبة كالمقارنة والربط والتلخيص والتصنيف والتطبيق أو التحليل ، وإصدار الإحكام .

ثانياً: الاختبارات الموضوعية

اختبارات قائمة على معلومات وحقائق محددة صممت لقياس التحصيل الدراسي بحيث تتضمن عينة من المهارات وأخرى من الموضوعات الدراسية يمكن تقدير درجاتها بموضوعية وتكون أسئلتها مغلقة وإجاباتها واضحة ومحددة ولا تحتاج إلى إجابات مطولة ويمكن استخدامها مع عدد كبير من الطلاب في وقت قصير مما يساعد على تقدير الدرجات بموضوعية تامة وتشخيص ما هو كائن بالفعل.

أشكال الأسئلة الموضوعية

1 - أسئلة التكميل أو فقرات التكملة Short Answer

تعرف بأسئلة الاستدعاء أو ملء الفراغ حيث يتألف من فقرات أو عبارات ناقصة ويطلب من المتعلم تكملة الفراغات الموجودة بكلمة أو كلمات حتى يكتمل معنى الجملة ، ويعد هذا النوع من الأسئلة صلة الوصل بين الاختبارات الموضوعية ، لأن المتعمم يقرأ ويفكر ويتذكر الإجابة المناسبة ويكتبها في المكان المناسب .

ميزات أسئلة التكميل:

- ١- أقل أنماط الأسئلة إعتماداً على التحمين.
- ٧- تصلح لتقديم اختبارات اللغات والرياضيات والعلوم الطبيعية .
 - ٣- لا تتضمن أسئلة التكميل إشارة للإحابة .
 - ارتفاع معامل الصدق والموضوعية.
 - سهولة صياغة أسئلة التكميل .
 - ٦- تتوافق أسئلة التكميل مع طرق تدريسنا .

- ٧- الإ فصاح عن قدرات الطالب .
 - ٨- مرشدة للوقت والجهد .
 - ٩- سهولة وسرعة تصحيحها .

عيوب أسئلة التكميل:

- ١- تتطلب أسئلة التكميل نوعاً من الدقة والموضوع .
 - ٧- أكثر صعوبة في التصحيح .
- ٣- التصحيح ليس موضوعياً لتأثر المصحح بالخصائص التنظيمية للإجابة .
 - \$ تأثر الدرجة بنوعية الخط .
 - تستخدم لقياس النوع الأول من مستويات الأهداف .
 - ٦- تتطلب نوعاً من الدقة والخصوصية .
 - ٧- تفسح الجحال للذات.

يراعي في صياغة أسئلة التكميل ما يلى : -

- * يكون للسؤال التكميلي إجابة واحدة صحيحة .
- * يجب أن يكون الجزء الناقص من أسئلة التكميل مثير للتفكير وعاصف للذهن.
 - * البعد عن النقل الحرفي من الكتاب المقرر لصياغة أسئلة التكميل.
 - * تجنب ذكر الحروف الأولى من الكلمة الناقصة .
 - * التنسيق بين الأمثلة ودرجة الصعوبة والوقت .
 - * لا يزيد عدد الفقرات للسؤال التكميلي عن ثلاث في الجملة .

Multiple Fhoice Items اسنلة أو فقرات الاختيار من متعدد - ٢

من أكثر أنماط الاختبارات الموضوعية شيوعاً ، حيث تصلح لقياس مختلف مستويات الأهداف المعرفية كالتذكر والفهم والتطبيق والتحليل والتركيب والتقويم، وفيها يتكون السؤال أو الفقرة من مشكلة أو مقدمة تمثل الجزء الذي يطرح المشكلة على شكل سؤال استفهامي أو جملة خبرية ناقصة مثال :

عاصمة المملكة العربية السعودية هي : - -------

والجزء الثاني من حلول وبدائل مقترحة للمشكلة أصل السؤال وتتضمن إحابات خاطئة وأخرى صحيحة وعلى المتعلم قراءة الفقرات وتحديد الإحابة المطلوبة حيث تمثل إحدى البدائل فقط الإحابة المناسبة والأخرى إحابات مموهة .

وبالرغم من أن فقرات الاختيار من متعدد لا تبرهن عن القدرات العقلية العليا لدى المتعلم إلا أنها لا زالت تمثل النمط الأكثر استخداماً في أسئلة القدرة والتحصيل نظراً لقدرتها على قياس مدى امتلاك المتعلم للمهارات المطلوبة ضمن مساحة أكبر من المادة الدراسية في فترة زمنية محددة .

ميزات أسئلة الاختيار من متعدد: -

- * سهولة وسرعة التصحيح.
- * لأسئلة الاختيار من متعدد معدلات صدق وثبات عالية .
- * يقل أثر التخمين في تحديد إجابة أسئلة الاختيار من متعدد .
- * تعطى أسئلة الاختيار من متعدد أكبر مساحة ممكنة من المنهج الدراسي للتمثيل.
 - * تقيس أسئلة الاختيار من متعدد قدرات متنوعة مثل التعرف على العلاقات .
 - * تشخص معلومات الطالب .

عيوب أسئلة الاختيار من متعدد :

- * صعوبة الأعداد .
- * صعوبة الحصول على بدائل جذابة .
 - * تتطلب وقت وجهد في إعدادها .
- * تتطلب من المعلم قدرة لغوية عالية .

يراعى في صياغة أسئلة الاختيار من متعدد ما يلمي: -

- * إعطاء الطالب فكرة وتعليمات كاملة عن الاحتبار .
 - * ان توضح العبارة مشكلة واحدة ومحددة .
 - * أن تكون الأسئلة بسيطة ومفهومة .

Matehing Items أسئلة المزاوجة أو المطابقة

يتكون هذا النوع أو النمط من الاختبارات من قائمتين أو عمودين متوازيين يتضمن كل عمود على قائمة من الكلمات أو العبارات أو الأشكال أو الرسوم، وهي تختلف عن أسئلة الاختيار من متعدد حيث إن مقدمة السؤال عبارة عن مشكلة واحدة ويختار المتعلم الإجابة المناسبة من القائمة أما في هذا النوع من الأسئلة أي فقرات المطابقة أو المقابلة توجد قائمة أولى عبارة عن عدد من المشكلات، وقائمة ثانية بها إجابات لهذه المشكلات ولكن بترتيب مخالف والمطلوب من المتعلم ربط كل مشكلة من القائمة الأولى بما يناسبها من إجابة في القائمة الثانية وتعرف بقائمة الإجابات.

مع مراعاة أن تتضمن إحدى القائمتين عبارات أكثر حتى لا تترك مجالاً للصدفة أو التخمين وتهيئ المتعلم للتفكير والموازنة .

أنماط أسئلة المطابقة أو المقابلة: -

معاني الكلمات ، أو المصطلحات ، الأسماء ، الأحداث ، الرموز ، الصور لأدوات أو نباتات أو آلات ، وتصنيفاتها ، والشخصيات وإنجازاتها ، الأماكن ومواقعها ، وكل ما له علاقة .

مميزات صياغة أسئلة المزاوجة:

- * سهولة الإعداد وسهولة التصحيح مما يترتب عليه ترشيد الوقت والجهد .
 - * حالية من التحمين .
 - * تناسب أعمار ومستويات التلاميذ .
 - * يمكن الاستعانة بأشكال ورسوم عند صياغة الإجابات .
 - * يمكن اختيار عدد كبير من المعلومات في وقت قصير .
 - * موضوعية التصحيح وتقدير الدرجات.
 - * التنوع حيث يمكن أن تكون لفظية أو عددية أو رموز أو رسوم .

عيوب صياغة أسئلة المزاوجة:

- * تركز في بعض الأحيان على التذكر.
- * لا تفيد لقياس بعض القدرات العقلية المعرفية العليا .
 - * تتطلب مساحات من الورق لذلك فهي مكلفة .

يراعى في صياغة أسئلة المزاوجة ما يلي :-

- ١- أن يكون السؤال والإجابة في صفحة واحدة .
- ٧- تجانس فقرات السؤال من حيث الطول والأسلوب والمجال .
 - ٣- تجنب أخذ العبارة نصا من الكتاب المقرر .

- ٤- ترتيب الاستجابات ترتيباً منطقياً أو من السهل إلى الصعب .
 - اقتصار المزاوجة على موضوع واحد كلما أمكن ذلك .
 - ٤ أسئلة أو بنود الصواب والخطأ : Irue False Items

مميزات أسئلة الصواب والخطأ

* سهلة الإعداد والصياغة والصحيح ويمكن استخدام عدد كثير منها ليمثل أجزاء المادة الدراسية لتحديد مدى إلمام الطالب بالحقائق.

عيوب أسئلة الصواب والخطأ:

- * تحتوي على عبارات غامضة يتخبط التلميذ في تفسيرها .
- * تحتوي العبارة على فكرة إما صحيحة كلية أو خاطئة كلية .
 - * يصعب معها قياس العمليات العليا كالتحليل والتطبيق.
 - * الاعتماد على التحمين.
 - * الاعتماد على الحفظ.

يراعي في بناء أسئلة الصواب والخطأ ما يلي : -

- * أن تحتوي كل عبارة على فكرة واحدة إما صحيحة كلية أو خاطئة كلية .
 - * تجنب استخدام الكلمات الغامضة .
 - * يفضل تجنّب النفي في بداية العبارة أو نفي النفي .
 - * يفضل الكتابة بصورة صحيحة ثم تحويلها للخطأ .
 - * تجنب الفقرات الطويلة .
 - * تجنب العبارات المزدوجة فقد يكون الجزء الأول صواب والثاني خطأ .
- * تجنب الصياغات الوصفية المطلقة مثل دائماً . وكذلك صيغ النفي فنفي النفي إثبات وهذا قد يصعب على التلميذ إدراكه .

ومن المناسب أن نلفت الانتباه إلى أن العبارات المتروكة لا تدخل ضمن عدد الإجابات الخاطئة ، وتحتمل معادلة التصحيح من أثر التخمين أن كل إجابة خاطئة حدثت نتيجة التخمين أو العشوائية أو عدم المعرفة وبالإمكان تشجيع المتعلم على عدم التخمين من خلال المعادلة التالية : -

عدد الإجابات الصحيحة + عدد العبارات المتروكة الدرجة الصحيحة = عدد البدائل

أشكال أخرى من الأسئلة الموضوعية

- * أسئلة الحذف وفيها يتم استبعاد كلمة مختلفة من الكلمات .
 - * أسئلة الترتيب أو إعادة الترتيب .

مميزات الاختبارات الموضوعية :

- * تفادى التقديرات الذاتية للمعلم .
- * شاملة لغالبية مفردات المنهج أو المقرر الدراسي .
 - * درجات ثباتها عالية .
 - * تتفادى غموض إجابات الطلاب .
 - * زمن تصحيحها قصير وبمجهود أقل.
 - * مناسبة لجميع القدرات والفروق الفردية .
- * يمكن استخدام مفاتيح التصحيح وأجهزة الماسح .
- * إمكانية استخدامها مع منخفضي القدرة الكتابية والتعبيرية .
- * لا بحال فيها للتحايل أو الهرب من الإجابة واللجوء إلى الإنشاء حيث إن لكل سؤال إجابة واحدة صحيحة .

عيوب الاختبارات الموضوعية :

- * عدم التركيز على المفاهيم الرئيسية والعلاقات البينية .
 - * تحتاج في إعدادها إلى وقت طويل وجهد كبير .
 - * سهولة الغش فيها والتخمين .
- * عجزها في قياس القدرات اللغوية وإبداء الحجج والرؤى الشخصية .
 - * تشجع على الحفظ والتركيز على الحقائق البسيطة .
 - * تركز على قياس العمليات العقلية الدنيا .
 - * صعوبة تجنب الأسئلة البديهية التي لها أكثر من إجابة صحيحة .
 - * تركز على قياس وحدات صغيرة من المعلومات غير المترابطة .

Performance Tests ثَاثاً: الاختبارات العملية أو الأدانية

بعض الجوانب المهارية في العملية التعليمية لا تعتمد على الممارسة أو الأداء المغوي المعرفي ، لذلك يصعب قياسها أو نحديدها بالاختبارات الشفوية أو الكتابية نظراً لطبيعتها التي تتطلب أداء عمل ما أو إنجاز مهمة معينة ، أو استخدام جهاز أو آلة ، أو إنتاج لوحة ، أو إجراء تجربة ، أو تنفيذ مشروع ، واستخدام مجهر أو حاسوب ، وكلها يصلح لها اختبارات الأداء .

مجالات استخدام اختبارات الأداء: -

- ١- إحراء التجارب المخبرية والمعملية في مجال العلوم ، والكيمياء ، والفيزياء .
- ٧- المهارات اللغوية وأحكام التلاوة والتجويد وفنيات الخطابة والتمثيل ولعب الأدوار .
- استخدام الأدوات والمقاييس والأجهزة كالفك والتركيب وتشغيل بعض
 الأجهزة واستخدام المجهر.
- ع- مهارات الرسم والتصميم والإنشاءات وبرامج التدريب المهني في محلات الصناعة والزراعة والتحارة والتمريض .

الاحتياطات الواجب مراعاتما في الاختبارات العملية أو الأدائية : -

- ◄ تحديد الإجراءات التي تمثل الجوانب المختلفة لأداء المتعلم من خلال تحليل المهمة
 أو النشاط أو الجوانب المختلفة للمهارة .
- ٧- وضع قائمة بالإجراءات ليسهل ملاحظتها أثناء الأداء لسلامة الممارسة وسرعة الإنجاز .
- ٣- تحديد الأفعال السلوكية المستخدمة في تحديد معطيات الأداء والتي غالباً
 ما تنحصر في : -

أ- الـتحديد Identify: كـأن يخـتار المتعـلم الأدوات ويحـدد أجـزاء الجهـاز أو الخريطة .

- ب- التصميم Construct : كإنشاء أو تصميم أو إنتاج أو عمل نموذج .
- ج- العرض Demonstrate: ويتضمن الخطوات أو المراحل المتبعة في الأداء.
- ٤- تحديد الحد الأدنى المقبول للمارسة أو الأداء فمثلاً عند قياس درجة الحرارة يمكن أن يكون الأقرب لجزء من الدرجة ، وهذا يعني تحديد السلوك المعملي الصحيح .
 - التركيز عل عنصري الكفاية والدقة فيما ينجزه المتعلم من أعمال .
- ٦- عمل مفتاح تصحیح متدرج یوضح رتب متدرجه لکل أجزاء أو ممارسات عملیة یقوم بها المتعلم .

ونظراً لما لوحظ على درجات الطلاب في الاختبارات التحصيلية التي تحدد موقعة بين أقرانه دون وجود أساس أو مرجعية مطلقة تحدد درجة الكفاءة أو الاتقان داخل قاعة التعلم والدراسة فإن أسلوب تقدير الدرجات التحصيلية المرجعية المعيار لها تأثيرات سلبية إذ تصنف الطلاب إلى ناجحين وراسبين وهذا يزيد التنافس غير المرغوب بين الطلاب.

Oral lests الاختبارات الشفهية

هي اختبارات على هيئة أسئلة تعطى للتلميذ وتتطلب الإجابة عليها في صورة منظومة في الموقف نفسه دون استخدام الكتابة ، سواء تم ذلك بصورة فردية أو جماعية ، وتعتمد على الممارسة الشفهية من قبل المعلم والمتعلم وتعد من الأساليب التعليمية والتشخيصية ، والتقويمية والعلاجية .

وتستخدم هذه الاختبارات مع تلاميذ المرحلة الابتدائية لتعلم القراءة أو مرحلة الخضانة وطلاب الدراسات العليا وذوي الاحتياجات الخاصة الذين لا يستطيعون الكتابة وفي المقابلات الشخصية والمحالات التي تتطلب المشافهة خاصة في مجال تجويد القرآن الكريم ، وتلاوته ، والخطابة ، والصوتيات والإلقاء يقدمها المعلم أو من خلال الأجهزة التعليمية السمعية .

ميزات الاختبار الشفهية:-

- * إنعدام مجال الغش وارتفاع معامل الصدق لعدم الاستفادة من جهود الآخرين .
- * تتيح فرصة التأكد من فهم الطالب للسؤال خاصة أن طرق الحوار والمناقشة والاستقصاء أو الاكتشاف وحل المشكلات تتطلب توجيه الأسئلة .
 - * بالرغم من أن الاختبارات الشفهية بجهدة إلا أنها غير مكلفة .
 - * المرونة في الأسئلة مع سهولة الإعداد والتصحيح.
 - * يراعي فيها المعلم أثر الخوف والقلق والتردد في الإحابة .
 - * ملاحظة سلامة النطق ، والسمع ، والثقة بالنفس والتعبير اللفظي .
- · * معرفة كيف يستطيع الطالب مواجهة مجموعة من الناس حيث تنمي مهارة المناقشة والحوار وفن التعامل مع الجمهور .

عيوب الاختبارات الشفهية:

- * لا يوجد معيار ثابت للحكم على الإجابات .
 - * لا تعطى الوقت المناسب للتلميذ .
- * تستغرق وقتاً طويلاً من قبل المعلم لأنها تقدم بشكل فردي .
 - * تتأثر بالظروف النفسية وقدرات التلميذ اللغوية .

- * تعتمد على تقديرات المعلم الذاتية .
- * عدد الأسئلة فيها قليل لذلك لاتحقق شمولية القياس لقدرات التلميذ .
 - * تقيس جزء بسيط من محتوى المقرر الدراسي .
- * الإجابات الشفهية غير مسحلة مما يصعب الرجوع إليها أو الاستفادة منها .
 - * لا تفرق بين كفاءات المعلمين أو الفروق الفردية بينهم .

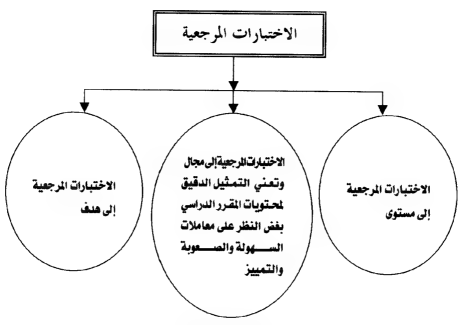
ما ينبغي مراعاته في الاختبارات الشفهية :

- * تحديد خطة مفصلة بالأسئلة والموضوعات التي ستناقش .
 - * وضع الأسئلة في مجموعات متكافئة .
 - * وضع معيار للحكم على إجابات الطالب.
 - * تحديد أوزان نسبية للأسئلة .
- * صياغة الأسئلة بطريقة تمكن الطالب من فهم ما يعنيه المعلم .
 - * أن تكون الأسئلة مناسبة لأهداف مادة الاحتبار .
- * أن تكون لها إجابات تعلمها الطالب وليست لمجرد استعراض معلومات الممتحن .
- * تشكيل لجنة يضع كل عضو فيها درجة مستقلة بحيث يكون

ما ينبغي مراعاته أثناء الاختبارات الشفهية :

- * أن يكون الحكم على إحابات الطالب الفعلية وليس على الانطباع عنه أومظهره .
 - * عدم إضاعة الوقت في مساعدة الطالب على التوصل إلى الإجابة الصحيحة .

- * توفير حـو مناسب بحيث لا تتأثر درجة الطالب كثيراً بالعوامل النفسية التي قد تنهك استجابة الطالب وتشتت قوته وقدرته .
 - * عدم الدخول في نقاش جدلي مع الطالب بل يترك له حرية التعبير عن نفسه .
- * البداية بالأسئلة الأكثر عمومية ثم الأسئلة الأكثر خصوصية أو من السهل إلى الصعب.



Norm Referenced الاختبارات معيارية المرجع

اختبارات يقارن أداء الطالب فيها بأداء أترابه من نفس المستوى ، أو الصف، أو العمر والتي من خلالها يمكن الحكم على مستواه بالنسبة لأترابه ، وهذا النوع من الاختبارات غالباً ما يحدد مستوى صعوبة التعلم أو مستوى المهارة الأكاديمية .

الاختبارات محكية المرجع Criterion Referenced

وهي اختبارات من خلالها يتم مقارنة أداء الطالب مع معيار أو محك معين وليس مع أداء غيره من الطلاب ويمكن أن تستخدم هذه الاختبارات قبل عملية التعلم أو التدريب لتحديد المستوى أو بَعْدَ التعلم أو تنفيذ البرنامج لتحديد مدى التحسن أو اكتساب المهارة ومن أنواع المحكات أداء الطالب ، وتقديرات المعلمين ، والأقران ، والتحصيل الدراسي العام ومعاملات الارتباط التحصيلية وغيرها .

الاختبار المرجع لمعيار

يؤدي إلى تباين نظام الدرجات وأداء الطالب الفعلى .

الاختبار المرجع إلى محك

لتحديد وضع الطالب فإذا كان المحك هو أساس الحكم على أداء الطلاب من خارج الظاهرة السلوكية أو القدرة التي يعدها المختصون شرطاً للنجاح فإذا أردنا تعلم التلاميذ مهارة أساسية كجمع الأرقام عند مستوى إتقان ٨٥٪ فأكثر وإذا كان عدد الأسئلة ٢٠ سؤلاً واستطاع حل ١٧سؤلاً حلاً صحيحاً فإنه يكون قد إحتاز هذا الاختبار وبذلك يتحدد الحك بالمعايير التالية : --

- * هدف سلوكي محدد .
- * مستوى أداء بنبغى للطالب الوصول إليها .
- * نتيجة محددة مطلوب تحقيقها بواسطة كل طالب .
- * وهـذا يتطـلب عـدة اسـتراتيجيات مـثل التعـلم المبرمج ، وتفريد التعليم ، والتعلم للإتقان ، والتعلم القائم على الكفايات .

الفصل الخامس

شروط الاختبار الجيد ومواصفاته

*		

استخدام الاختبارات

تستخدم الاختبارات لقياس الظاهره موضع الدراسة بغرض تحديد مقدارها وبصفة عامة تستخدم في مسح الواقع أو بالتنبؤ بما يمكن أن يحدث للظاهرة أو تحديد أماكن القوة والضعف فيها وتستخدم الاختبارات في كل المحالات.

ففي العلوم التربوية يستخدم الاختبار لقياس مستوى تحصيل الطلاب والكشف عن قدراتهم وتشخيص صعوباتهم وفي تصنيفهم أو توزيعهم إلى تخصصات أو شعب وقياس ذكائهم وميولهم واتجاهاتهم وفي توجيههم وإرشادهم.

وفي الإداره تستخدم الاختبارات لتدريب العاملين وتحديد مستوى أدائهم في العمل وترقيتهم أو تدفيعهم . وفي الصناعة تستخدم الاختبارات لتدريب العمال وتوجيههم .

وفي مجال علم النفس تستخدم الاختبارات لقياس القدرات والتعرف على الشخصية والعوامل التي تؤثر فيها . وفي الطب تستخدم الاختبارات في تشخيص الأمراض وفي التحليل والعلاج وتستخدم الاختبارات لأغراض كثيرة منها المسح ويعنى جمع المعلومات والبيانات عن الظاهره موضع الدراسة .

ماذا بعد الاختبار ؟

قد تنتهي مسيرة التحصيل لدى بعض الطلاب بالخروج من قاعات الاختبارات أو يتوقف البعض عند آخر عبارة يحفظها ، وقد يحب البعض العلم ويكتسبون الخبرة التعليمية ،وقد تنتهي اختبارات المهارات من حيث بدأت وتمحورت مع الإلقاء والحشو المعرفي ، وقد شخص المتعلم على أنه جهاز استرجاع مبرمج على أول عتبة في مستويات الهدف المعرفي وموجه على مبدأ تعلم كي تختبر ، فبئس المعلم لو قضى

مشواره الأكاديمي غارقاً في تفاصيل التفاصيل أو سالكاً في دروب ضيقة ، أو أسيراً في عدد من الموضوعات التي تحبس عقله قبل أن يمد يده .

نريد اختباراً يفجر طاقات المتعلم ويناشد إمكاناته ويشبع مستويات العقل وينمي عملياته المعرفية المتقدمة ، ويكشف مقدار جودة المادة العلمية ويبرهن عن طرائق العلم التدريسية ويعكس مدى ملاءمة المنهج لكل من المعلم وبيئته ، واعلم أيدك الله أن البحث فيما وراء الأمور المستقرة صحة نفسية لأنه تجاوز لمعطيات الحس.

نريد اختباراً يناسب التطورات والمستجدات ويواكب الجديد في عالم التقويم إذ لم يعد المعلم مجرد آلة تعليم عتيقة لا عمل لها إلا الاحترار المرهق .

نريد اختباراً حافزاً للمتعلم يوضح مدى تقدمه ، نريد اختباراً أنموذجاً لمواصفات الاختبار الجيد للطالب المعلم ، وأخيراً فإن الطبيب لا يصف الدواء ما لم يشخص الداء وفق آخر تطورات العلم .

إن المؤسسات التعليمية أنشئت أساساً لخدمة المجتمع وتحقيق أهدافه بطريقة منظمة ومقصودة من حلال المناهج الدراسية ، ولما كانت تلك الأهداف تتسم بالاتساع والعمومية فقد وزعت على المراحل التعليمية بشكل متدرج ، حيث تشتمل مستويات متعددة للأهداف منها العام للمرحلة كلها ، ومنها الخاص بكل صف داخل المرحلة الواحدة ، ومنها الخاص بكل مادة ، بل وبكل درس داخل المادة الواحدة .

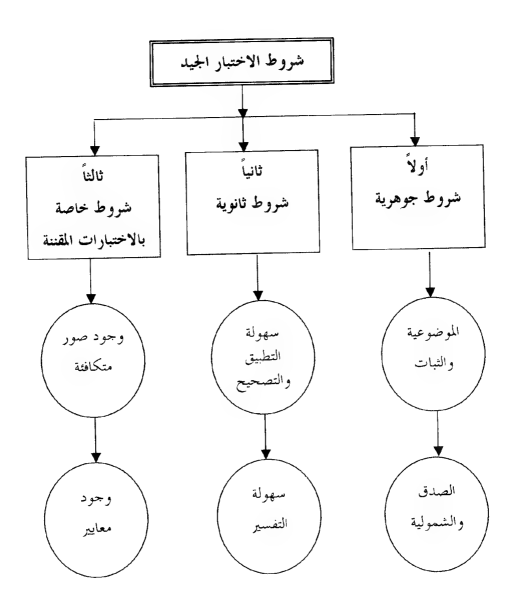
ولما كان الهدف الرئيسي للعملية التعليمية التربوية النمو الشامل للمتعلم بحيث يصبح صالحاً منتجاً مطوراً لنفسه ومجتمعه ، فقد تنوعت المواد الدراسية ذات الأهداف التعليمية المحددة التي تظهر كنتائج ومخرجات في أداء وسلوك المتعلم

بوضوح تنوعت المواد الدراسية أو وحدة دراسية أو مقرر بأكمله ، وللتأكد من تحقق الأهداف التعليمية فإننا نقيس عادة التغير الحادث في سلوك المتعلم بطرق متنوعة .

وتعد الاختبارات الصفية بأنواعها المختلفة أدوات ملائمة لقياس التحصيل الدراسي الذي يحدد مدى ما حققه المتعلم من أهداف في مادة دراسية بعينها نتيجة للخبرات والأنشطة والإجراءات التعليمية التي مر بها ، ولإجراء القياس الصحيح ينبغي انتقاء الأداة المناسبة وإعدادها بشكل جيد ، حيث تتوقف دقة نتائج القياس وصدقها بصورة رئيسة على دقة أداة القياس إعداداً وتطبيقاً كما يجب أن تقيس الاختبارات نواتج محددة تماماً ومتنوعة ، بحيث تنسجم مع أهداف المنهج الذي تم تدريسه بما يحتويه من جوانب تعلم مختلفة .

شروط ومواصفات الاختبار

لما كان من الممكن صياغة عدد من الأسئلة في المقرر الواحد الأمر الذي يصعب معه إجراء إختبار لزمن محدد فيجب أن تكون أسئلة الاحتبار عينة ممثلة لهذا العدد الكبير من الأسئلة بحيث يراعى فيها الشروط والمواصفات الآتية : -



١- التنوع: من حيث السهولة والصعوبة لضمان التمييز بين الطلاب ذوي المستويات العلمية المختلفة (الفروق الفردية).

٢ - الشمول: أي تتوزع الأسئلة على:

أ- جميع موضوعات المقرر ، وفقاً لحجم وأهمية كل موضوع منها .

ب- جميع مستويات التعلم ، بحيث تشمل قياس تذكر وفهم المعلومات وتطبيقها ، وقدرات عليا كلما أمكن .

أولاً: شروط جوهرية للاختبار الجيد:

الموضوعية Obgectivity

يعني موضوعية الأسئلة والتصحيح وأن يظل تصحيح الاختبار وتفسير درجاته وإعطاء تعليماته مستقلاً عن الحكم الشخصي للمعلم ، وهناك عدة عوامل تحقق الموضوعية في الاختبار منها اختيار شروط واحدة للاختبار من حيث التعليمات ، وأسلوب التصحيح ، وأسئلة لاتحتمل أكثر من إجابة .

الصدق Validity

أن تقتصر الأسئلة على المحتوى المراد قياسه فعلا ، أي يقيس الاختبار ما وضع لقياسه ولايتعدى لقياس شئ آخر إذا كان من ضمن أهداف القياس فمثلاً الاختبار الذي أعد لقياس تحصيل الطالب في مقرر ما لا ينبغي استخدامه كمقياس لذكائه أو أي إجراءات شكلية أخرى حلاف أهداف المقرر المراد قياسها ، حيث يقتضي صدق الاختبار تأصيل وظيفته كأداة قياس .

التمييز

بمعنى أن يميز الاحتبار بين الأفراد الممتازين والضعاف في نفس الشئ وبين الحد

الأدنى والامكانات المتاحة وما هو مرغوب فيه ، ولكي يكون الاختبار مميزاً فإن الأفراد الممتازين في الشمئ موضع القياس يحصلون على درجات أعلى من الأفراد الضعاف في نفس الصف .

الشمولية

بمعنى أن يمثل الاختبار جميع العناصر والموضوعات المكونة لموضوع الاختبار ، والاختبار الشامل يؤثر بدرجة كبيرة في مدى ثبات وصدق الاختبار فالشمولية لاتعني أن الأسئلة كثيرة جداً إلى درجة الإزعاج ومتنوعة إلى درجة الإقناع عن الاجابة فتسأل عن كل شيء حتى الهوايات والقراءات بما في ذلك اللون المفضل .

ثانياً : الشروط الثانوية للاختبار الجيد :

بالإضافة إلى الشروط الأساسية الجوهرية توجد شروط ثانوية يتطلب مراعاتها وأهمها : –

1- سهولة التطبيق Ease of Administration : لكي يكون الاختبار جيداً يجب أن يكون سهل التطبيق بعيداً عن الغموض والتعقيد وألا يستغرق وقتاً طويلاً ، فيمكن للفرد أن يفاضل بين اختبارين إذا كان أحدهما واضح التعليمات ويقيس نفس الشيء الذي يقيسه الاختبار الآخر أو أن أحدهما سهل في تطبيقه الصحيح عن الآخر .

Y - سهولة تقدير الدرجة Ease of Scoring: وذلك من خلال إعداد مفتاح تصحيح وفي حالة إذا توافرت شروط الاختبار الجيد يمكن للمعلم اختيار أسهلها تصحيحاً.

٣- الاقتصاد وترشيد التكلفة : بعد الاطمئنان على الشروط الأساسية للاختبار فإن على المعلم اختيار أقلها كلفة .

ثالثاً: شروط خاصة بالاختبارات القننة:

التكافؤ أو وجود صور متكافئة Equivalent Forms عندما تقتضي الضرورة وضع صور متعددة أكثر من مجموعة (كما في الاختبارات الشهرية ينبغي أن تكون هذه الاختبارات صوراً متكافئة أو متماثلة بمعنى أن تتوافق معاً في عدد الأسئلة ، والسهولة والصعوبة ، وزمن الاختبار ، وطريقة التصحيح ، وتوزيع الدرجات ، وأن يكون الاختلاف في الصياغة اللفظية وشكل الاختبار وفي حالة وجود اختبارين متكافئين بمكن استخدام أحدهما مع الغائبين أو حال تسرب للأسئلة وأي طارئ ...).

٧- وجود معايير Norms: ويقصد بها الموازين التي في ضوئها تفسر الدرجات الخام أو الأسس التي يفسر عليها الأداء الفعلي للطلاب والمقارنة بينهم في هذا الأداء مثل متوسط الأداء الصفي ويعرف ذلك بالمعيار الصفي ، أو متوسط أداء طلاب في مرحلة عمرية معينة وهو ما يعرف بالمعيار العمري ، ويمثل المعيار أداء عينة ممثلة للمجتمع الأصلي ويتوافر فيها خصائص ذلك المجتمع وقد تمثل الدرجة الكلية للاختبار المستوى العام لإتقان محتوى المقرر الدراسي (الشيخ وآخرون: ١٩٩٣م). وتعد الدرجات المعيارية أفضل وسيلة لتحويل درجات الطلاب الخام لاعتمادها على الانحراف المعياري ، كما أنها متساوية الوحدات وتحسب بالمعادلة التالية : -

 $\frac{w - a}{|y|} = \frac{w - a}{|y|}$

حيث (س) الدرجة الخام ، م= المتوسط ، ع = الانحراف المعياري

$1 = \frac{0 \cdot 7 \cdot 7}{1 \cdot 1} = \frac{w - a}{3} = \frac{1}{3}$

بالمقارنة بالمنحني الاعتدال يمكن تحديد موقع أحمد بالنسبة لعينة التقنين .

أنواع المعايير

تتعدد بتعدد استخداماتها وأهمها: -

۱ – المعايير القومية National Norms

تبني على أداء اختبار معين لعينة معرفة تعريفاً جيداً بحيث تمثل المحتمع القومي كاستخدام معايير قومية للذكاء ، والكفايات والقدرات ، والتحصيل الدراسي .

Y- المعايير المحلية Local Norms

على مستوى المدارس المحلية ، شائعة لدى المعلمين والمرشدين للتعرف على مستوى الأداء لدى التلاميذ الذين يدرسون نفس البرامج .

Classroom Norms معايير الفصل

يهتم بأداء التلاميذ في فصل معين لمدرسة محددة وفي هذه الحالة يكون استخدام الاختبار المرجع إلى معيار مناسب لقياس التحصيل الدراسي .

Age Norms معايير العمر - ٤

كأن يتم تصنيف التلاميذ وتقسيمهم إلى فصول دراسية على أساس أعمارهم .

o - معايير الفرق الدراسية Scolastic Achievement

يقسم التلاميذ إلى فصول مختلفة وفقاً لمستوياتهم التحصيلية .

Mental Age Norms معايير العمر العقلى

يقصد بالعمر العقـلي أنـه متوسـط درجـات جميـع أفراد عمر معين في اختبار الذكاء . (منسى : ١٩٩٨م: ٢٥٣– ٢٥٦) .

اختبارات الذكاء والقدرات العقلية

تعد اختبارات الذكاء من أكثر أنواع اختبارات الاتجاه السيكومتري في القياس والتشخيص والتي تمثلت في مقياس سيمون وبينيه للذكاء ، ومقياس ستانفورد بينيه للذكاء ومقياس مكارثي للقدرة العقلية ، ومقياس جود انف لرسم الرجل ، ومقياس وكسلر لذكاء الأطفال والراشدين ، ومقاييس الذكاء المصورة لتقويم الكفاية العقلية وقد استخدمت هذه المقاييس لتحديد منسوب الذكاء ومن ثم تحديد موقعه على منحنى التوزيع .

وبالرغم من الانتقادات الموجهة لمقاييس الذكاء حيث صدقها وآليات تطبيقها ومعايرها إلا أنها تبقى الأداة الأكثر فاعلية لقياس وتشخيص الذكاء .

المقصود بالذكاء:

- تعريف بنيه Binet الذكاء هو القدرة على الفهم الجيد ، والتفكير العلمي ، والحكم على الأشياء ، والوصول إلى الأهداف المأمولة .
- تعريف وكسلر Wechsler الذكاء هو القدرة الكلية لدى الفرد على التصرف الهادف ، والتفكير المنطقي .
 - تعريف تيرمان Terman الذكاء هو القدرة على التفكير المجرد.
 - تعريف ستيرن Stern الذكاء هو القدرة على التكيف.

أهمية استخدام اختبارات الذكاء:

- * لمعرفة نقاط القوة والأعمال المناسبة لها ، وتلافي النواحي السلبية .
 - * تحديد نوع التخصص والأداء المناسب للطالب.
 - * التوجيه والإرشاد المهني والتربوي والاحتماعي .

- * وضع الطالب المناسب في الفصل والتخصص المناسب .
- * التفريق بين المتفوقين والموهوبين وبين المتأخرين عقلياً .

- مقياس وكسلر للذكاء Wechsler

- * أن مفردات المقياس أكثر ملاءمة للكبار .
 - * يصلح لمن أعمارهم (١٠) فأكثر.
 - * يتكون المقياس من اختبارات فرعية .
- * يحتوي المقياس على نوعين من نسب الذكاء يعتمد أحدهما على الناحية اللفظية والثاني على الأداء وذلك على النحو التالي: -

أولاً: المقياس اللفظي ويحتوي على :

- ١- المعلومات العامة ويتضمن (٣٥) سؤلاً من الحقائق تكشف عن نوعية المعلومات ومن أمثلتها ما هو الترمومتر ؟
 - ۲- الفهم العام ويحتوي على (١٠) مفردات تتعلق بالحياة الاجتماعية وكيفية حل المشكلات.
- ٣- الاستدلال الحسابي ويتكون من عشر مسائل يواجهها التلميذ في المرحلة الابتدائية وتعطى الدرجة على سرعة الاستجابة ودقتها من مثل: اشترى أحمد أدوات مدرسية بثمانية ريالات ودفع لصاحب المكتبة ورقة بعشرين ريالاً فكم ريال يبقى له لدى صاحب المكتبة.
- إعادة الأرقام تقرأ ثلاثة إلى تسعة أرقام متتالية ويطلب من الطالب أن يعيد الأرقام في وضع معكوس مثل (٦، ٢، ٨، ٣، ٩) يعدها (٩، ٣، ٨، ٢، ٢).
- المتشابهات تحتوي على اثنى عشر زوجاً لأشياء ويطلب من الطالب أن يبين
 ما بين الشيئين من تشابه مثل نواحى التشابه بين البرتقال والموز .

٣- المفردات يتكون من ٤٢ كلمة مثل ما معنى برتقالة ؟

ثانياً: المقياس غير اللفظى أو الأدائي

٧- تكميل الصور ويحتوي على (١٥) بطاقة بكل منها صورة يطلب من الطالب
 أن يذكر اسم الجزء الناقص .

٨- ترتب الصور ويعطى لكل طالب مجموعة من الصور تمثل كل منها قصة مفهومة غير مرتبة ثم يطلب منه ترتيبها .

٩- تجميع الأشياء عبارة عن نماذج حشبية موزعة على قطع مختلفة ويطلب من الشخص إعادة تكوين الشكل كاملاً.

• ١ - رسوم المكعبات بحموعة من المكعبات ، مطلية أوجهها بألوان مختلفة بحيث يقدم للطالب تصميم معين يطلب من الطالب تنفيذه بالمكعبات .

11- رموز الأرقام يعطى الطالب ورقة وعليها تسعة رموز يمثل كل منها رقماً من الأرقام التسعة الموجودة في مربعات .

بحموع استجابات الفرد على احتبارات الذكاء يحدد العمر العقلي .

أما نسبة الذكاء = العمر العقلي (بالأشهر) العمر الزمني (بالأشهر)



اختبارات الشخصية والميول والاتجاهات

تقويم الشخصية

الشخصية وحدة متكاملة تتضمن أفكار وتصورات ، وسمات ، وقدرات ، وتفضيلات والبشر يختلفون من حيث السمات والتفضيلات ، ويتراوحون من البسيط والكثيف ، ومن الانبساط إلى الانطواء تبعاً للعوامل الوراثية والبيئية ، والشخصية لها إطار فسيولوجي ، واجتماعي ، وسيكولوجي ، وييولوجي (محمود وسيد ، ٢٠٠٢م : ٢٨٧ – ٢٨٨) .

ويمكن تميز الشخصية من عدة مستويات ومظاهر وأهمها مستوى الشعور ويمثل الجزء ويتضمن الذكريات الموجودة في العقل الواعي ، ومستوى اللاشعور ويمثل الجزء القابع ويمثل اللاوعي ويتضمن الذكريات والمعلومات والخبرات التي يصعب السيطرة عليها أو استدعائها .

أهمية تقويم الشخصية:

- * تشخيص توافق وسوء توافق التلاميذ.
 - * التوجيه المهني للتلاميذ .
 - * الكشف عن دوافع التلاميذ .
 - * تحديد أساليب تعلم التلاميذ .
- * التعرف على مفهوم الذات وعلاقته بمستوى الانجاز .
- * تحديد التوافق الأسري والمدرسي والاجتماعي للتلاميذ .

طرق قياس شخصية التلاميذ في المدرسة:

- * البطاقة المجمعة للتلاميذ.
 - * تقارير المعلمين .

- * تقارير أولياء الأمور.
- * استبانات الشخصية .
- * الاختبارات الاسقاطية لتقويم التكيف الشخصي والاجتماعي .
- مقياس كاتل لعوامل الشخصية الستة عشر (الصيفة دى) إعداد حامد العبد

يعد المقياس أداة شاملة لقياس متغيرات أساسية للشخصية يمكن صياغتها بصورة كمية لتعبر عن بناء الشخصية ، ويتضمن المقياس (١٠٥) عبارة منها (٧) عبارات تقيس ميل المفحوص إلى التلفيق والتغيير في الإجابة (التحريف) وهي العبارات أرقام (١،٨١، ٣٥، ٢٥، ٢٩، ٢٨، ٣٠١) ، والثماني والتسعين عبارة المتبقية تقيس ستة عشر عاملاً للشخصية ، ويتم حساب درجة كل عامل من خلال مفتاح تصحيح ملحق بالمقياس ، والدرجة المنخفضة في العامل هي التي تقل عن (٤) درجات ، والدرجة العالية هي التي تزيد عن (٢ أو ٧) درجات .

عوامل كاتل الستة عشر:

1 - العامل الأول . الانبساطية Warmth

الشخص الذي يحصل على تقديرات مرتفعة يميل إلى أن يكون اجتماعياً ، سهل العشرة ، منبسط ، ودود ، ويعتبر الناس مصدراً لنشاطه وطاقته فهو يفضل الانبساط ، وأن الانبساطيين لديهم حاجة للاندماج في المجتمع ، وعندما يكونون بعيدين عن الناس يشعرون بالوحدة ، بينما الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة يميل إلى أن يكون منعزلاً عن الناس ومنسحباً عن المجتمع وهذا العامل تقيسه العبارات (٢، ١٩، ٣٦ ، ٣٥ ، ٧٠ ، ٨٧) .

Tntelligence العامل الثاني الذكاء ٢ – العامل الثاني

التقديرات المرتفعة على هذا المقياس تدل على الذكاء المرتفع في حل المشكلات، والتفكير المجرد أي القدرة الأكاديمية العالية ، بينما تدل التقديرات المنخفضة فيه على أن الشخص أقل ذكاء وله قدرة عقلية منخفضة المستوى وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (٣، ٢٠ ، ٣٧، ٥٤ ، ٢١، ٨٨ ، ١٠٥) .

٣- العامل الثالث . النضج الانفعالي Emotional Stability

الشخص الذي يحصل على تقديرات مرتفعة على هذا المقياس يميل إلى الهدوء والاتزان والثبات الانفعالي ، أم الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة فيه يتصف بعدم القدرة على ضبط انفعالاته ، ويتهيج بسهولة وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (٤، ٢١، ٣٨ ، ٥٥، ٧٢، ٨٩) .

3- العامل الرابع . تأكيد الذات Self Assertion

الشخص الذي يحصل على تقديرات مرتفعة في هذا المقياس يميل إلى السيطرة على الآخرين ، ولديه الجرأة في تأكيد الذات ، أما الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة في هذا المقياس فيميل إلى الخضوع واتباع الغير ونادراً ما يأخذ المبادأة في توجيه الآخرين هذا العامل تقيسه العبارات أرقم (٥، ٢٢، ٣٩، ٥٠) .

o العامل الخامس . التحمس Tmpulsivity

الشخص الذي يحصل على تقديرات مرتفعة يميل إلى الحماس والاندفاع ، مفعم بالحيوية والمرح ، أما الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة يميل إلى الصمت والسكون والجدية والرزانة وتقيسه العبارات أرقام (٦، ٢٣، ٤٠، ٥٧، ٧٤).

7- العامل السادس . حيوية الضمير Superego

الشخص الـذي يحصـل عـلى تقديرات مرتفعة يمتاز بحيوية الضمير والرصانة وقوة الـذات العـليا ، بيـنما الـذي يحصـل عـلى تقديـرات منخفضـة شخص ذرائعي يتحاهل القواعد ويتميز بضعف الحُلُق وتقيسه العبارات أرقام (٧، ٢٤، ٢١، ٥٨، ٥٧، ٩٢).

Venture العامل السابع . الإقدام -٧

الشخص الذي يحصل على تقديرات مرتفعة مغامر ، جرئ اجتماعياً ، يشعر بالحرية في مشاركة الجماعة ، أما الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة فهو شخص خحمول ، يكره الأعمال التي تتضمن إتصالاً بالآخرين ، ويشعر بعدم القدرة على التعبير عن نفسه وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (٨، ٢٥، ٤٢) ، ٥٩، ٧٦، ٩٣) .

Sensitivity المعامل الثامن. المرونة العقلية $-\Lambda$

الشخص الذي يحصل على تقديرات مرتفعة على هذا المقياس يكون لين العقل، أما الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة فيكون صارم الفعل مستقر الطبع هذا العامل تقيسه العبارات أرقام (٩، ٢٦، ٤٣، ٢٠، ٧٧، ٩٤) .

9- العامل التاسع. الارتياب Mistrust

الذي يحصل على تقديرات مرتفعة كثير الشك في دوافع الاخرين أما الشخص الذي يحصل على تقديرات منخفضة فيميل إلى الوثوقية والخلو من ميول الغيرة وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٠، ٢٧، ٤٤، ٢١، ٧٨، ٩٥).

• ١- العامل العاشر . البوهيمية Bohemianism

الـذي يحصـل على تقديرات مرتفعة لـه حياته الخيالية العميقة وله حياته العقلية الداخليـة ، أمـا الذي يحصل على تقديرات منخفضة فهو شخص عملي ويقيس هذا

العامل العبارات أرقام (۱۱، ۲۸، ۲۰، ۲۲، ۲۹، ۹۲) .

۱۹ - العامل الحادي عشر. الدهاء Shwrevedness

الذي يحصل على تقديرات مرتفعة يتميز بأنه خبير بالحياة والناس ، حصيف ، ثاقب الفكر ، لديه دهاء عند المعاملة ، أما الذي يحصل على درجات منخفضة فيتميز بأنه تلقائي ، وبسيط هذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٢، ٢٩، ٢٩) .

Apprehension الغامل الثاني عشر . تأنيب الذات

الذي يحصل على درجات عالية يميل إلى أن يكون متوقعاً للشر ، حساساً بنفسه لدرجة تعوقه عن التوافق مع الآخرين ، ويميل إلى الشعور بالنقص ، أما الذي يحصل على تقديرات منخفضة فيميل إلى الثقة بالنفس والتوافق مع الآخرين وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٣، ٢٥، ٤٧، ٢٤، ٨١، ٩٨) .

۱۳ - العامل الثالث عشر. التحرُّر Liberalism

الذي يحصل على تقديرات عالية يميل إلى تجربة حلول المشكلات التي تواجهه ، .
ويهتم أكثر بالتفكير التحليلي ، وتحطيم حواجز التقاليد ، والخروج عليها ، ويهتم بالعلم أكثر من أي شيء آخر ، أما الذي يحصل على تقديرات منخفضة فيميل إلى المحافظة واحترام الأفكار التقليدية وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٤ ، ٣١ ، ٢٥ ، ٢٥ ، ٨٢ ، ٩٩) .

\$ 1- العامل الرابع عشر الاكتفاء الذاتي Self Sufficiency

الشخص الذي يحصل على درجات عالية يميل إلى الاكتفاء بنفسه ويفضل العمل بمفرده ويعتمد على أحكامه الذاتية في الوصول إلى قراراته ورسم خططه ، أما

الذي يحصل على درجات منخفضة فيميل إلى الاعتماد على الغير ، ويحب مناقشة مشكلاته مع الآخرين وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٥، ٣٢، ٤٩، ٢٦، ٨٣، ١٠٠) .

o 1 - العامل الخامس عشر. الانضباط Self Discipline

الذي يحصل على درجات عالية يستطيع ضبط نفسه بقوة ، ويتقبل المعايير الخلقية للجماعة ، ويميل إلى احترام الغير ، أما الشخص الذي يحصل على درجات منخفضة فهو غير منظم ولا يكترث بقواعد الجماعة وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٦، ٣٣، ٥٠، ٢٢) .

17 - العامل السادس عشر. التوتر Iension

الذي يحصل على درجات عالية شخص متوتر ، قلق ، كثير الفذع ، ويشعر دائماً بالاحباط ، أما الذي يحصل على درجات منخفضة فهو هادئ ومستقر ولا يتأثر كثيراً بمشاعر الاحباط وهذا العامل تقيسه العبارات أرقام (١٧، ٣٤، ٥١، ١٥) .

الفصل السادس

مستويات الأهداف التربوية Educational objectives



مستويات الأهداف التربوية

غايات

أهداف تربوية عامة

أهداف مرحلية (إبتدائي ، متوسط ، ثانوي)

> أهداف صفية (الأول ، الثاني ...)

أهداف تعليمية عامة للمقررات رياضيات ، علوم ،

أهداف تعليمية محددة (سلوكية)

Educational obgectives الأهداف التربوية

هي أهداف على درجة عالية من التجريد وهي النتائج التي يسعى النظام التعليمي بكل مؤسساته إلى تحقيقها ويأخذ بلوغها فهرة زمنية طويلة وتندرج تحتها أهداف المجتمع مثل إعداد المواطن الصالح، وتحقيق التنمية وإعداد الفرد للحياة وذلك في ضوء خصائص النمو، وسياسة التعليم، ومتطلبات المجتمع، ومقتضيات العصر.

الأهداف الخاصة

هي أهداف أقل عمومية - ترتبط بوحدة تدريسية أو مقرر دراسي معين - من الغايات ومداها وتتحدد في ما يجب أن يتعلمه الطالب كما أنها أقصر من مدى الغايات وهي بمثابة الوسائل التي تحقق الغايات وفيها تهدف العملية التعليمية إلى تحويل الأهداف العامة إلى أهداف مرحلية خاصة .

Behavioural objectives الأهداف السلوكية

تعريف الهدف السلوكي : هو أصغر ناتج تعليمي سلوكي لفظي أو غير لفظي متوقع لعملية التعلم ويمكن قياسه .

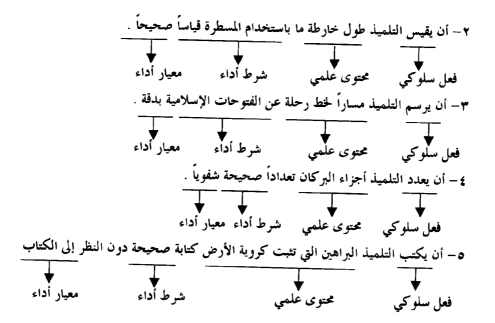
مكونات الهدف السلوكي

الهدف السلوكي = أن + فعل سلوكي + الطالب + محتوى علمي + شرط الأداء + معيار الأداء .

أمثلة لصياغة الأهداف السلوكية

۱- أن يكتب التلميذ تعريف ظاهرة الندى بدون الرجوع إلى الكتاب المدرسي كتابة صحيحة.

فعل سلوكي محتوى علمي شرط أداء معيار أداء



ملاحظات: من الأمثلة السابقة نلاحظ ما يلي:

١- أن الهدف السلوكي يتكون عادة من :

أن + فعل سلوكي + الطالب + محتوى علمي + شرط أداء + معيار أداء

مثال . أن + يستنتج + الطلاب + مفهوم البيئة + بنسبة ٠ ٨٪ على الأقل + بناء على تطبيق ميداني .

٧- يمكن أن يأتي الأداء أو شرط الأداء في أي مكان من العبارة المصاغ فيها الهدف.

عتوى الهدف السلوكي يمكن أن يكون معرفياً أو مهارياً أو وجدانياً .

إن الهدف السلوكي يمكن ملاحظته إذن يمكن قياسه .

عكن الاستغناء في صياغة الهدف عن شرط ومعيار الأداء على اعتبار أنهما في دائرة الاهتمام ضمنياً.

٦- شرط الأداء يتضمن الظروف الـتي يحدث من خلالها السلوك النهائي للطالب
 كاستخدام الأدوات .

٧- مستوى الأداء المقبول (المعيار) أو الحد الأدنى للأداء .

أهمية صياغة أهداف الدرس في صورة سلوكية :

- * تحدد ماذا يتوقع من الطالب بعد القيام بعملية التدريس.
- * أنها تحدد للمعلم الهدف من الدرس بوضوح. فالمعلم يتساءل ماذا أتوقع من سلوك التلميذ نتيجة للموقف التعليمي الذي أعد له وهو يحدد إجابة هذا السؤال في صورة أفعال للأداء أو للعمل.
 - * تعرف المعلم بالمواد والأنشطة التي يحتاجها .

أهمية الأهداف السلوكية في الموقف التعليمي: -

- * تساعد المعلم على أن يكون أكثر دقة في تدريسه .
 - * توضيح ما هو المتوقع من التدريس بدقة .
- * تحديد الأهداف بطريقة سلوكية أو إجرائية تعين المعلم على ملاحظتها وقياسها.
 - * تحليل المادة الدراسية إلى أوجه التعليم المطلوب .
- * الاهتمام بجميع جوانب السلوك من معلومات ومهارات واتجاهات وقيم وتقدير وتذوق.
- * يعرف ما السلوك الذي يجب أن يتعلمه الطالب بعد الانتهاء من تدريس الدرس.
 - * التعرف على مستوى الطلاب قبل البدء في التدريس.
 - * تعين المعلم على الوقوف على مستوى الطلاب ومراعاة الفروق أثناء التدريس .
 - * تساعد المعمم بصورة فعالة في عملية التقويم .
 - * تساعد على وضوح الترابط والتكامل بين أجزاء المقرر ، وبين المقرر والمقررات الأخرى.

مواصفات الهدف السلوكي الجيد:

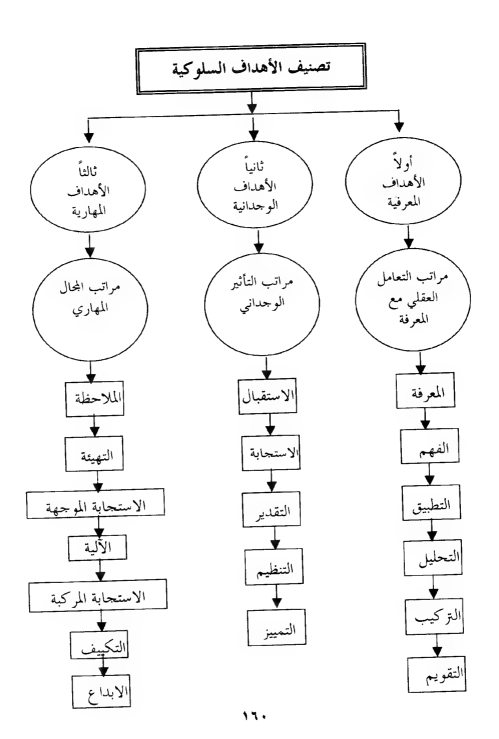
- ١ أن تصف عبارة الهدف أداء المتعلم ، أي الفعل الذي يقوم به ، وليس أداء المعلم.
 - ٧- أن تبدأ عبارة الهدف بفعل مبيني للمعلوم يصف سلوك المتعلم .
 - ٣- أن تصف العبارة سلوكاً قابلاً للملاحظة .
 - ٤- أن تكون الأهداف بسيطة غير مركبة وتتعلق بسلوك واحد .
- أن يكون الهدف واقعياً وملائماً لزمن التدريس وقدرات وخصائص الطلاب.

صياغة الهدف السلوكي:

أن + فعل سلوكي + الطالب + المحتوى التعليمي + معيار الأداء + شرط الأداء

أهمية تحديد الأهداف السلوكية:

- 1 تساعد المعلم على توجيه التدريس واختيار المحتوى التعليمي المناسب.
- ٧- تساعد المعلم على اختيار طرائق التدريس والوسائل التعليمية المناسبة.
 - ٣- توضح للطلاب النواتج المتوقعة من التعلم .
 - على التنظيم والحهد وتساعد على التنظيم والدقة .
 - تساعد على التقويم الذاتي للمعلم والطالب .
 - توفر الأساس السليم لإعداد الاختبارات والأداة المناسبة للتقويم .
 - ٧- تساعد على تحسين مستوى الطلاب وتطوير المناهج .



	مستويات الأهداف المعرفية	
	التقويم	
	الترتيب	
	التحليل	
	التطبيق	
	الفهم	
المعرفة والتذكر		

مستويات المجال المعرفي:

مستويات الجحال المعرفي (زيادة المعرفة) يمكن للمعلم أن يستعين بتصنيف بلوم Bloom ويتضمن (أ) المعرفة من رموز ومصطلحات وحقائق وقوانين (ب) مهارات عقلية وتتضمن : -

- 1 التذكر Remembering: القدرة على تذكر المعارف التي سبق تعلمها مثل: أن يعدد الطالب أجزاء القناة الهضمية أو أية مصطلحات أو حقائق.
- ۲- الفهم Understanding ويعني القدرة على استيعاب وتفسير المعلومات
 وإدراك المعانى مثل:
 - أن يفسر الطالب العبارة ويشتمل على التفسير والاستنتاج.
- ٣- التطبيق Application: ويعني القدرة على استخدام ما تعلمه الطالب في مواقف حديدة أي يوظف المعرفة مثل:
 - * أن يتلو الطالب سورة القلم مراعياً أحكام التجويد الصحيحة وبدون أخطاء .
- * أن يستعمل الطالب المعجم اللغوي لاستخراج معاني الكلمات دون مساعدة من أحد.
- ٤- التحمليل Analysis: ويعني القدرة على تحليل وتجزئة المادة الدراسية إلى
 عناصرها ومكوناتها للحصول على أشكال وموضوعات جديدة مثل:
 - * أن يفرق الطالب بين المولد الكهربائي والمحول الكهربائي .
 - * أن يفرق الطالب بين التناظر حول نقطة والتناظر حول مستقيم بدقة تامة.
- ٥- الستركيب: ويعني القدرة على جمع الأجزاء وربط العناصر للحصول على موضوعات جديدة. مثل:

- * أن يقرح الطالب خطة مكتوبة تتضمن حلولاً مناسبة لمشكلة تلوث البيئة إذا ماشاهد فيلماً عن التلوث .
- * أن يقرح الطالب مقدمة لموضوع ما في اللغة العربية أو يقرح خطة لتجربة عملية.
- 7- الستقويم Evaluation: ويعني القدرة على إصدار الأحكام وفق معايير معينة ومحددة وقدرة المادة الدراسية على تكوين اتجاه عند الطالب نحو تقويم الموضوعات مثل:

أن يختار الطالب جملة من بين سبع جمل تصف الطبيعة على أنها الأفضل مع إبداء المبررات ومن الأفعال المستخدمة (ينقد – يقارن – يقابل – يميز) .

مراتب التعامل العقلي مع المعرفة

أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات التعليمية	الأهداف العرفية العامة	مراتب التعامل العقلي مع المعرفة
يعرف – يصف – يحدد – يسمى –	* تذكر المعلومات	١ – المعرفة
	* يعـــــر ف	
في خطوات - يختار - يعين - يتعرف	المصطلحات	ļ
على يذكر ــــه نـص نظرية	* يعرف الحقائق	
فيثاغورس	* يعرف القوانين	
يستنتج – يفند – يستوعب – يحول –	* يستوعب الحقائق	٢ – الفهم
يميىز – يقدر – يشرح – يتوقع – يصمم	* يفسر الألفاظ	
يمثل – يعزو – يعيد صياغة – يعيد كتابة	* يترجم الرموز	
- يلخص - يتوقع - يترجم - يستخلص	* يستخلص القوانين	
— يفسر		
	يتعلمه	
يغير - يعدل - يحسب - يكشف يعالج	* يطبق المفاهيم على	۳- التطبيق
- يجسرب - ينستج - يسربط - يحسل -	* مواقف جديدة	
يستخدم – ينشئ – يطبق	* يحل المشكلات	
	ينشئ مواقع	
	ملحوظة :	

	34432 42.44	مراتب التعامل
أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات التعليمية	الأهداف المعرفية العامة	العقلي مع المعرفة
	مرتبة التطبيق تتشابه	
	مع مرتبة الفهم	
	ولكن تختلف معها	
	في القدرة عملي	
	استخدام ما تم	
	تعلمه.	
يتعرف – يجري – يفصل الحقائق	* يستعرف عسلي	٤ – التحليل
يقسم – يفرق – يستخرج – يربط	الأفكار والمعتقدات	
يختار - يخطط - يشيد - يحدد -	الخاطئة .	
يوضح – يفكك	* يميــز بــين الحقــائق	
	والاستدلالات	
	* يقدم البيانات ذات	
	الصلة .	
	* يحـــلل الموقـــف	
	التعليمي إلى أجزاء .	
– يصنف – يربط - يؤلف	* يكتب موضوعاً	٥- التركيب
- يشكل – يصمم – يشرح	منظماً	
- ينتج – يعدل – يخطط	* يعطي صياغة	
	جيدة	

أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات التعليمية	الأهداف المعرفية العامة	مراتب التعامل العقلي مع المعرفة
	يكـــتب قصـــيدة	
	مشوقة	
	* يفترض خطة عمل	
	*صياغة شكل جديد	
	للأفكار .	
– يوازن – يقابل – يميز – ينتقد – يثبت	* يحكم على كافة	٦- التقويم
— يبرهن — يتحقق — يربط — يلخص.	الاستنتاجات	
	* يحكم على قيمة	E
	الأعمسال في ضوء	
	الأدلة الذاتية	
	* يحكم على قيمة	
	الأعمال في ضوء	
	المعايير الخارجية	

مستويات الأهداف الوجدانية

التمثيل أو تكامل القيمة
التنظيم
التقييم أو إعطاء القيمة
الاستجابة

مراتب التأثير الوجداني الانفعالي

وهـذه تشـتمل عـلى جوانـب وجدانيـة أو عاطفية تتصل بدرجة قبول الطالب لشـيء مـا أو رفضه وتختص بالاتجاهات – القيم – الميول – الاهتمامات – وأوجه التقدير .

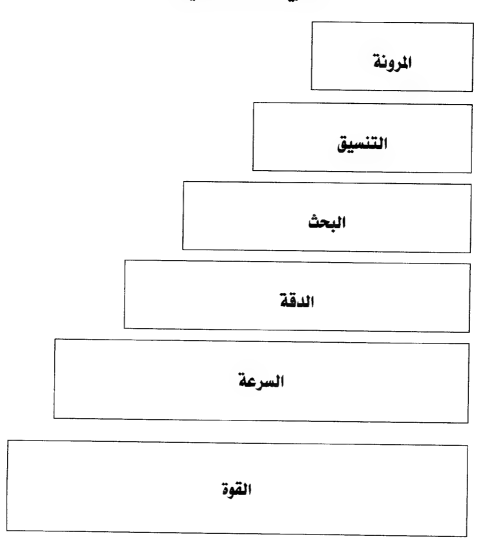
ونظراً لطبيعة هـذه الأهـداف فإن المعلم قد يجد صعوبة في صياغتها سلوكياً ، غير أن هناك بعض الأفعال السلوكية التي تستخدم لهذا الغرض منها (يرفض- يؤيد – يشارك) .

أفعال النشاط السلوكي لوصف الخرجات	الأهداف الوجدانية	مراتب التاثير
التعليمية	الانفعالية	الوجداني الانفعالي
يسأل – يختار – يصف – يتابع	* يستمع بيقظه	١ – الاستقبال
يأخذ – يحتفظ – يسمي – يستخدم	وانتباه	وينقسم إلى وجود
يجيب – يظهر	* يظهـر وعيـه	الرغـبة – ضـبط
	بأهمية التعليم	الانفعال - الوعي
	* يصغى جيداً	كأن ينتبه الطالب
		ويركسز عسلي
		الدرس
يجيب – يذعن – يناقش	* يستكمل الواجبات	٢ - الاستجابة
يرحب – يساعد – يطبق	* يســـــــــــــ	وتعمني المشماركة
يقدم – يقرأ – يروي – يقرر	للإرشادات	والاندماج

أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات	الأهداف الوجدانية	مراتب التأثير
التعليمية	الانفعالية	الوجداني الانفعالي
يختار – يشارك	* يشـــارك في	وتنقسم إلى :
	المناقشات	- قــــ بول
	* ينجز الأعمال	الاستجابة
	* يـؤدي العـبادات	- الرغــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	المفروضة	الاستجابة
	* يبدي اهتماماً	- الرضاعــلي
	* يستمتع بعمل	الاستجابة
	الفريق	
يكمل – يصف – يفرق	* ت ت ت الآدار	(7.1)
		۳-التقدير
يشرح – يشكل – يشجع	الجيدة	
يربط – يشارك – يقرأ	* يقدر قيمة دور	التحاق الطالب
يقرر – يختار – يقسم	العلم في حياة الفرد	بموضوع معين
يدرس – يعمل – يقدر	* يعرض مشاركته	ويتراوح من قبول
يعرض – يبين	في العمل التطوعي	قيمة كالرغبة في
		تحقيق مهارة إلى
		الــتعهد لجعــل
		القيمة قابلة

أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات	الأهداف الوجدانية	مراتب التأثير
التعليمية	الانفعالية	الوجداني الانفعالي
		للتجديد
يعدل – يرتب – يكمل – يشرح	* يلتزم بالتوازن بين	٤ – التنظيم
يعمم – يعدل – ينظم – يربط	الحقوق والواحبات	ويعيني تجميع
يركب – يتقبل – يصيغ	* يستشـــعر دور	مختلف القيم معاً
	الـتخطيط في حــل	
	المشكلات	
	* يتقـــبل تحمــــل	
	المسئولية	
يمثل – يعرض – يبتكر	* يضطبع عملي	٥-التخصص
يؤثر – يستمع – يعدل – يطبق	أساليب التوعية	أو التميز
يفوض - يسأل - يخدم - يتحقق	* يفرض شحصيته	عند هذه المرتبة
يضبط – يسلك – حافظ	دون مساعده	يكون للمتعلم
	* يطبق التعاون في	نظام يضبط
	مجموعات	سلو که .
	* يستخدم الأفكار	
	الموضوعية	
	* يراعي المواعيد	
	يحافظ على صحته	
	* يتبع العادات الصحية.	

مستويات الأهداف المهارية

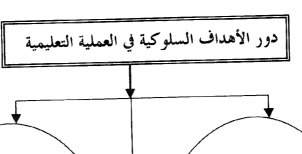


مراتب الأهداف الهارية

وهذه تشمل الأهداف التي تعبر عن المهارات المعرفية مثل (الملاحظة – التمييز – المهارات الحركية اليدوية مثل تناول الأجهزة واستخداماتها – القدرة على القيام بحركات معينة تتطلب التناسق الحركي والنفسي والعصبي) ومن الأفعال السلوكية في هذا الصدد (يلاحظ – يقيس – يعين – يحدد) .

أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات التعليمية	الأهداف الهارية	وصف مراتب المجال المهاري
يختار – يصف – يميز – يفرق – يحدد	* يـــتعرف عــــلي	١ – الملاحظة
يفصل – يسربط – يعزل – يقيم –	قصور ما	الإدراك الحسي
يتعرف	* يقيم علاقة بين	ويتصل باستخدام
	المفاهيم	الملاحظة
	* يقيم علاقة بين	والإحساس
	السبب والنتيجة	
يعرف – يظهر – يبدي – يبدأ – يبرز	* يعرف سلسلة	٧ – التهيئة
- يشرح - يحرك - يستحيب -	خطوات	وتعــــزي إلى
يتطوع	* يظهر الاستعداد	الاســـتعداد
	الحسمي لـركل	والمنزوع لمتأدية
	الكرة	النشاط

أفعال النشاط السلوكي لوصف المخرجات التعليمية	الأهداف المهارية	وصف مراتب المجال المهاري
	* يبدي الرغبة في	
	استخدام الحاسب	
	الآلي	
يجمع – يحشد – يفحص – يجرد –	* يقـــوم بتســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٣- الاستجابة
يبدي - يكتب - يشرح - يحلل -	ضربات كرة القدم	الموجهة تتضمن
يعالج - يخلط - يقطع - يسربط -	* يطبق الاسعافات	المحاكات والتقليد
يطبق – يجهز – ينظم	الأولية	والمحاولة والخطأ



ثانياً: دورها في توجيه أنشطة التعلم والتعليم * ...

* تمكن المعلم أو المدرب من مناقشة المعلمين والخبراء

* تســهل ســبل الاتصــال بــين المعلم والمتعلمين

* تسليط الضوء على المفاهيم والحقائق

* الـــتوازن بـــين مجـــالات ومستويات الأهداف

° ترشــــيد جهــــود المعـــــلم روتركيزها على مخرجات التعلم _> أولاً: دورهــــا في تخطيــــطُ المناهج وتطويرها

* تسهم في بناء المناهج واختيار الوسائل والأنشطة * تسهم في تطويسر الكتب

الدراسية وكتب المعلم

* تطوير برامج إعداد وتدريب المعلمين خاصة القائمة عملي الكفايات التعليمية

* تصميم برامج التعلم الذاتي والتعلم المبرمج

ثالثاً: دور الأهداف في عملية التقويم

* توفير القاعدة التي يجب أن تنطلق منها العملية التقويمية

* الوقوف على مدى فعالية التعليم ونجاحه

الفصل السابع

الاختبارات التحصيلية واستخدام الإحصاء في التقويم التربوي

- * صياغة الأسئلة .
- * فقرات الاختبار .
- * صياغة التعليمات .
- * طرق التصحيح .
 - * تجربة الاختبار .
- * بطاقة تقويم اختبار تحصيلي .
 - * بنوك الأسئلة .
- * مقاييس النزعة المركزية .
 - * مقاييس التشتت .



خطوات إعداد الاختبار التحصيلي

- * يتطلب إعداد الاختبار التحصيلي تحديد الغرض منه ، ونوع الأسئلة المستخدمة، والأهداف التي يقيسها ، والنزمن المناسب للاجابة ، وإعداد حدول مواصفات ثم كتابة الأسئلة ، والتعليمات ، ومراجعة ورقة الأسئلة .
- * استخلاص النواتج السلوكية التي سوف يقيسها الاختبار وهذا يتطلب تحليل محتوى المقرر أو الموضوعات الدراسية وعناصره المرتبطة بأوجه التعلم ومقدار الأداء (Blooms 1991).

وتنظيم الأهداف في ضوء المحتوى والنواتج القابلة للتحقيق والفترة الزمنية التي يحتاجها التلميذ .

* إعداد جدول مواصفات الاختبار وهي عبارة عن مخطط تفصيلي بمثابة مرشد لعملية بناء الاختبار يتضمن العناوين الرئيسة لمحتوى المقرر الدراسي ونوع الأهداف المراد تحقيقها وهو حدول ثنائي التصنيف وهذا يتطلب تحديد أجزاء محتوى المقرر وترتيبها رأسياً ، بينما ترتب العلمليات المعرفية المتوقع قيام التلميذ بها أفقياً مع تحديد نسبة التركيز وعدد الأسئلة على أن يراعي في الجدول عدم التكرار ووجود هدف لقياس المحتوى وتملأ خلايا الجدول بالأرقام لمعرفة عدد الأسئلة في ضوء المحتوى وأسلوب الأداء ودرجة التمكن .

* تحديد نسبة التركيز على كل جزء من أجزاء المقرر الدراسي في ضوء المعادلة التالية : -

عدد حصص الوحدة الدراسية أو الموضوع الدراسي السبة التركيز = عدد الحصص الكلية للمقرر الدراسي

في حين يحسب عدد الأسئلة لكل جزء أو موضوع دراسي وفق المعادلة التالية: - عدد الأسئلة لكل جزء أو موضوع = عدد الأسئلة الكلية × نسبة التركيز .

* بسناء مفردات الاختبار وذلك وفق جدول المواصفات الذي تم إعداده على أن يناسب مستوى سهولة وصعوبة مفردات الاختبار بسهولة وصعوبة الأهداف على أن تقارن مفردات الاختبار بنواتج التعلم ، ومناسبتها لقياس الهدف السلوكي الذي صنفت من أجله ومراعاة الزمن المخصص للإجابة .

* يوضع مفتاح وآلية لتصحيح الاختبار وتوزيع الدرجات بطريقة موضوعية . صياغة الأسئلة

عندما يحدد المعلم المعلومات وتصنف الموضوعات، يبدأ مرحلة تأسيس أسئلة للاختبار وصياغتها بحيث تناسب الغايات التي ستستخدم النتائج في حالتها فالاختبارات التحصيلية يمكن أن تستخدم لغايات مختلفة فالاختبار القبلي مصمم لقياس المهارات ، والاختسبار الستكويني يحدد مدى التقدم في عمليات التعلم ، والاختبار التشخيصي يحدد أكبر من الأسئلة والاختبار يركز على النواتج التعليمية .

* يعد المعلم خطة تفصيلية دقيقة قبل صياغة الأسئلة تتضمن محتوى الموضوع أومفردات المقرر الدراسي مع مراعاة التقيد بجدول المواصفات .

^{*} يحدد المعلم عناصر المقرر الدراسي المرتبطة بأوجه التعلم والدراسة بحيث تقيس الفقرة ما وضعت من أجله أي ربط السؤال بالنتائج التعليمية المراد قياسها .

^{*} يستخلص المعلم العناصر السلوكية لنواتج التعلم المتوقع أن تقيسها أجزاء الاختبار.

^{*} صياغة المعلم الأسئلة سلوكياً في ضوء محتوى المقرر الدراسي وأوجه تعلمه مع تحديد شروط ومستوى ومعيار الأداء كلما أمكن ذلك (Bloom, 1991:16).

- * التأكد من أنه لايوجد بين الاجابات المعطاة إلا جواباً واحداً فقط هو الأصح ، وأن تسير الاجابات الصحيحة على نظام عشوائي ، أي لا تأخذ نسقاً معيناً دون غيره وألا يكون هناك إجابة غالبة والبقية شاذة (العساف . ١٩٩٥م: ٧٤) .
- * ارتباط معامل سهولة وصعوبة صياغة الأسئلة بمستوى صعوبة أو سهولة الأهداف.
- * يراعي المعـلم توافـــر الشـــروط الفنية والعلمية الـــي تتفادى الإبهام والغموض وتتجنب الازدواجية والايحائية في صياغة الأسئلة .
 - * قد تتطلب طبيعة المقررات صياغة أسئلة في صورة الاختيار من متعدد .
- * اهــــتمام المعلم بمحتوى السؤال بحيث تكون الكلمات واضحة والجمل قصيرة ولغته سلسلة ومألوفة ولاتحتمل أكثر من معنى .
 - * يراعى المعلم تسلسل الأسئلة مع توضيح شكل الإجابة على كل سؤال.
 - * يفضل صياغة فقرات الأسئلة صياغة موجبة لقياس نواتج التعلم بشكل أفضل.
- * أن يتجنب المعلم استخدام الكلمات التي تدل على الإطلاق مثل دائماً لأنها تدل على أن البدائل تدور حول موضوعات على أن البدائل تدور حول موضوعات يصلح كل منها أن يكون سؤلاً مستقلاً .
- * البعد عن المموهات في بدائل الاجابة كأن تكون البدائل بأوصاف المذكر أو المؤنث أو تركز على المفرد وتأتي بعضها بصيغة الجمع مثل هذه المموهات والايحاءات تساعد الطالب على اختبار الاجابة الصحيحة دون أن يكون ملماً بمادة السؤال .
- * أن تحافظ البدائل على نفس الطول فلا يكون بديل مكون من كلمة ، وآخر من جملة طويلة حيث ينزع الطالب إلى اختيار البديل الأكثر طولاً كحواب صحيح.

- * ألا يكون السؤال قابلاً للتأويل ، وعدم صياغة السؤال بالنفى لأنها غالباً تفهم على النقيض (العساف : ١٩٩٥م: ٧٤) .
- * أن يحذر المعلم أن يكون أحد البدائل متضمناً في بديل آخر ، أو مشابها له مع الاختلاف في الكلمات المستخدمة للتدليل عليه أو تعتد إجابة سؤال على إجابة سؤال آخر .
- * الاعــــتماد على الجانب المنطقي والقرائن الاستدلالية حيث تكشف متغيرات أو بدائل الاجابة المزالق التي ينساق لها الطالب .
- * تجــنب الكـــلمات غير المحددة والتي يختلف في تقديرها أو تفسيرها مثل أكبر ، أصغر، يطرد ، يندر .
 - * تجنب فرص الاختيار من بين أسئلة الاختبار .
- * يبتعد المعلم عن استخدام البديل " كل ما سبق صواب " أو " كل ماسبق خاطئ" وذلك لأن معرفة الطالب بإيجابية بديلين منها أو سلبيتها يجعله يختار هذا البديل النهائي دون أن يعرف ما إذا كانت بقية البدائل صحيحة أم لا (عدس: ١٩٩٧م :٥٨).
- * صياغة اختبارات الاختيار من متعدد ذات النوعية الجيدة تعد غير مناسبة على مستوى المدارس المستقلة للمناطق التعليمية صغيرة ومتوسطة العدد ذلك لأن قلة استخدامها يرفع من كلفتها المادية (ويلبرج ١٩٥٥م: ١٥٨).
- * تكتب العبارات التي توضح السؤال جيداً في رأس السؤال لأنه لايجوز أن تكرر نفس العبارات في كل اختيار للاستجابة ، والمفردات الجيدة يمكن أن تشتمل على ثلاثة اختيارات أما التواريخ والأعمار فينبغي ترتيبها من الأقل فالأكثر أو أبجدياً (منسى : ١٩٩٨م: ١٦١-١٦٠) .

تحليل فقرات الاختبار

عرفنا أن الاختبار وسيلة لمعرفة مستوى الطلاب وبالتالي فإنه يحدد نقاط القوة عندهم كما يحدد نقاط الصعوبة والمشكلات التي يواجهها الطلاب جزاء مرورهم بخبرات تعليمية وهو نوع محدد من المقاييس يتكون من مفردات ، وتعليمات ، وإجراءات تصحيح .

ولابد عند إحراء الاختبارات أن تكون ناجحة في تأدية وظيفتها لكي تكون القرارات التي تتخذ حكيمة وعادلة . وتعتمد في ذلك إلى مؤشرات يمكن الاستعانة بها على نجاح الاختبار منها : -

1 - الحرص على تحديد الأهداف - لماذا نختبر ؟ وما الذي يسعى الاختبار لقياسه؟ وما مدى الجودة المطلوبة؟ - وتحليل المحتوى .

٧- الحرص على عناصر الصدق والثبات والموضوعية.

٣- أن يعيطي الاختبار الفاعلية التالية: -

أ- لا يصل أحد الطلاب إلى سقف الاختبار .

ب- لايقف أحد الطلاب على أرضية الاختبار .

ج- لايكون في الاختبار فقرة ينجح جميع الطلاب في الإجابة عليها .

د- لا توجد فقرة يفشل جميع الطلاب في الإجابة عليها .

ـ عنوزع الطلاب على مدى واسع من العلاقات .

ويتطلب تحليل أسئلة الاختبار تحديد مدى صعوبة وسهولة الأسئلة وقدرته على التمييز بين التلاميذ ولمعرفة ذلك يحدد: -

١ - معامل السهولة

هو نسبة التلاميذ الذين استطاعوا بنجاح الإجابة على السؤال في ضوء العينة أو المجموع الكلي للتلاميذ كما هو في المثال التالي : -

مثال (١) :

في اختبار النحو والصرف لتلاميذ الصف الأول الثانوي بلغ عدد التلاميذ الذين أحابوا عن السؤال الأول (١٣) تلميذاً وكان المجموع الكلي للتلاميذ (٢٣) تلميذاً أحسب معامل السهولة .

في هذه الحالة تطبق المعادلة التالية : -

معامل السهولة = عدد الذين أجابوا إجابة صحيحة عن السؤال المعامل السهولة = العدد الكلى الذي حاول الإجابة عليه

 $\frac{17}{100} = \frac{17}{100} \times 100 \times 100 \times 100$

مثال (٢) :

في اختبار العلوم أجاب عن السؤال الثالث إجابة صحيحة (٢٥) تلميذاً وعدد من حاولوا الاجابة عن السؤال (٣٥) تلميذاً في حين أن إجمالي الفصل (٤٥) تلميذاً احسب معامل السهولة:

عدد التلاميذ الذين أجابوا إجابة صحيحة عن السؤال الثالث عمامل السهولة = ________ عدد من حاول الاجابة

$$\frac{7}{1}$$

٢ - معامل الصعوبة

يمثل النسبة المئوية لمن أجابوا على السؤال إجابة خاطئة ويحسب باستخدام المعادلة التالية:

ويلاحظ أنه إذا قمنا بحساب معامل الصعوبة للسؤال مجموعا على معامل السهولة لذات السؤال يساوي واحد صحيح .

فإذا كان معامل السهولة = $\sqrt{2}$. فإن معامل الصعوبة = $\sqrt{2}$ معامل السهولة أفضل معامل صعوبة لكل نوع من أنواع المقررات

معامل الصعوبة	P 41.
معامل الطبحوب	نوع المفردة
٧٠, ١٠ أي ٧٥٪	١ - الصواب والخطأ ٠٠٠٠٠٠٠
۱۲,۱۷٪	٧- اختيار من متعدد في وجود ٣ بدائل (أ،
	ب ، ج) ۰۰۰۰۰۰۰
۰٫٦٣٪ أي ٦٣٪	٣- اختيار من متعدد في وجود ٤ بدائل (أ،
	ب، ج، د) ۰۰۰۰۰۰۰
٦٠,١أي ٦٠٪	٤ - اختبار من متعدد في وجود (٥) بدائل
	(أ، ب، ج، د، هـ)
۷, ، أي ، ٥ ٪	و - المقال

(فتح الله ۲۰۰۰م: ۳۲۱)

٣- معامل التميز

يمثل النسبة المئوية لاجابات الـتلاميذ الصحيحة في المجموعة العليا ، وكذلك النسبة المئوية لاجابات التلاميذ في المجموعة الدنيا وعندئذ يكون الاختبار قد ميز بين

أداء التلاميذ مرتفعي ومنخفضي التحصيل ، وقد يحدد بالفرق بين السهولة بالنسبة لمحموعتي مرتفعي ومنخفضي التحصيل ولحساب ذلك تستخدم المعادلة التالية: - عدد الاجابات الصحيحية في المجموعة العليا - عدد الاجابات الصحيحة في المجموعة الدنيا عدد التلاميذ في احدى المجموعتين

تحليل فقرات الاختبار بعد تطبيقه وتصحيحه

ولأحراء ذلك لابد من إتباع التالي : –

البحد إحراء الاختبار والتصحيح فإننا نرتب أوراق الإجابة إما تنازلياً أو تصاعدياً حسب الدرجة الكلية على الاختبار وهو في ذاته ترتيب لمستوى الطلبة حسب تحصيلهم.
 البحتبار فإذا كان عدد الطلبة قليلاً مثلاً (٣٠) طالباً فأقل فإنه عكن قسمة أوراق الإحابة إلى قسمين ٥٠٪.

٣- في حالة ما إذا كان العدد كبيراً فمن المناسب أخذ فئة تتمثل بـ ٢٧,٥ ٪ تقريباً وكذلك فئة دنيا تتمثل بـ ٢٧,٥ ٪ تقريباً .

٤- ترصد إجابات الطلاب على الفقرات من الفئة العليا والفئة الدنيا في حدول لحصر النتائج كما في المثال التالي :

مثال:

		البدائل			الجحموعة	رقــــم
محذوف	د	ج	ب*	Í	- J	السؤال
	٣	٥	٤٠	۲	(٥٠) عليا	س ۱
	١٤	٨	10	١٣	(۵۰) دنیا	

٥- تحليل نتائج الاختبار وتعديل أسئلة الاختبار في ضوء نتائج التحليل .

^{*:} تعنى إنها تمثل الإحابة الصحيحة .

صياغة التعليمات

السبيل الأفضل والأمثل لبناء اختبارات تحصيلية حيدة وفعالة ، يكمن في صياغة التعليمات بشكل دقيق الأمر الذي يقدم الضمانات الأكيدة حيث يحتاج كل نوع من أنواع الأسئلة وفقراتها إلى تعليمات خاصة به حتى يساعد التلاميذ في فهم ما يطلب إليهم القيام به ففي حالة :

الاختبارات المقالية: تنطلب تقديم قطعة أو نص مهم أو فقرة بحيث يتخللها بعض الإيجابيات والسلبيات بحيث يطلب من الطالب التأكيد على الإيجابيات وانتقاد السلبيات ثم يطلب منه تبرير وجهة نظره ، وقد يعرض نص مقسم إلى أجزاء صغيرة وعلى الطالب تفسير الفرضيات ، وقد يقدم النص أسئلته على شكل أجزاء وعلى الطالب الإجابة على كل جزء ويناسب ذلك احتبارات اللغات والتاريخ . (إنز ، و ١٩٩٥م: ١٥٩٩م . ١٩٩٥) .

كما يجب أن توضح تعليمات الاختبار ما ينبغي على الطلاب عمله بالتحديد ، والزمن المخصص للإجابة على أسئلة الاختبار ، على أن تكون التعليمات بلغة بسيطة إلى حد ما .

* في أسئلة المقال ذات الإجابات القصيرة يبدأ عادة بكلمات الأمر مثل عرّف ، واكتب ، وضع ، وأعط ... وقد يتطلب ذلك تحديد طول الإجابة وشروطها كأن يشير السؤال إلى ما لا يزيد عن خمسة أسطر .

الاختبارات الموضوعية: لها ما للاختبارات المقالية من بساطة لغة التعليمات ، وتحديد الزمن المخصص للإحابة علاوة على وجوب توضيح الهدف من الاختبار ، وكيفية تسجيل الاحابات ، وطريقة التصحيح ، وفي حالة ما إذا كان الطالب غير

متأكد من الإحابة الصحيحة فهل من المناسب الاعتماد على التخمين أم لا .

مثال لتعليمات اختبار تحصيلي

اكتب اسمك في المكان المخصص لذلك على كراسة الإجابة ، وتذكر أن الهدف من الاختبار هو تحديد مستوى معلوماتك وقدرتك التحصيلية ، يتكون الاختبار من (٣٥) مفردة والوقت المخصص للاجابة هو (٥٠) دقيقة فقط ، وللاختبار نموذج إجابة عليه أرقام الأسئلة ، وأمام كل سؤال بدائل الإجابة والمطلوب تظليل الدائرة التي تقع أمام البديل الذي يعبر عن الإجابة الصحيحة ، لاتعتمد على التحمين ولكن تخير الاجابة التي ترى أنها أقرب للصواب ، لاتترك أي سؤال بدون إجابة ، عندما تنتهي من حل جميع الأسئلة قبل انتهاء زمن الاحتبار لاتحاول الخروج وتقيد بآداب الاحتبار حتى ينتهى الزمن المحدد عندئذ يمكنك تسليم أوراق الاحتبار .

طرق التصحيح:

أولاً: طريقة تصحيح الاختبارات الموضوعية لاينتظر المعلم حتى يتم بناء الاختبار ويطبق على الطلاب قبل إعداد مفتاح تصحيح .

^{*} المعلم الجاد الواثق من نفسه توفيراً للعدالة يضع خطة لتصحيح الاختبار ، خاصة عند اشتراك أكثر من مصحح للحصول على درجات متقاربة ، لتحقيق الموضوعية ودقة التصحيح والبعد عن الذاتية لتحقيق الاطمئنان والثقة في النتائج .

^{*} الإتفاق مع التلاميذ على تطبيق طريقة حسم درجة التخمين من الدرجة التي سيحصلون عليها مع مراعاة حذف الأسئلة التي يترك التلاميذ إجابتها فلا تدخل في حساب الدرجة في معادلة التصحيح من أثر التخمين .

* بالنسبة لتصحيح اختبارات الصواب والخطأ فإن الغالبية من المعلمين يقدرون مجموع درجات الطالب بمجموع إجاباته الصحيحة على الاختبار ولكن الصواب كما تجمع اتجاهات القياس والتقويم على استخدام معادلة التصحيح من أثر الصدفة والتحمين وهي إذا فرضنا أن أحمد أجاب على (٥٥) فقرة من اختبار مكون من (٠٥) فقرة وأخطأ في (٥) فقرات ، وترك (٥) فقرات فإن علامة أحمد تساوي =

$$\frac{-\dot{\sigma}}{1-\dot{\sigma}} = \frac{-\dot{\sigma}}{1-\dot{\sigma}}$$

ع = العلامة المعالجة

ص= عدد الاجابات الصحيحة في الاختبار

خ - عدد الاجابات الخاطئة في الاحتبار

ن = عدد بدائل إجابات الفقرة

ونظراً لأن عدد البدائل في فقرة الصواب والخطأ اثنتين أو بديلين فعندئذ عليه أن يوضح ذلك في تعليمات الاختبار حتى يأخذ الطلاب حذرهم دون اللجوء إلى التخمين .

ثانياً : طريقة تصحيح الاختبارات المقالية :

- * لتحقيق الموضوعية تصحح ورقة إجابة التلميذ دون تمكين المصحح من الإطلاع على اسمه .
- * بطريقة عشوائية تصنف أوراق الاجابة تجنباً لتأثير عامل التتابع أو الترتيب الهجائي لأسماء التلاميذ .
 - * في حالة اشتراك أكثر من عضو يصحح كل عضو سؤالاً مستقلاً .

- * في حالة المصحح الواحد يفضل أن يبدأ بالسؤال الأول في جميع أوراق الاحابة ثم تعاد الأوراق بطريقة عشوائية ليبدأ بالسؤال الثاني وهكذا .
- * في جميع الأحوال يفضل عدم الاطلاع على درجات الأسئلة بحيث تكون درجة كل سؤال مستو مستقل وبذلك تكون الورقة الواحدة صححت من قبل عدد من المصححين (الديب . ١٩٩٣م : ١١٢) .
- * المعلم الذي يرغب في أن يحدد مقدماً درجات منفصلة لكل جزء ودرجة كلية للاختبار فإن هناك أوزان رقمية لدرجات مفردات الاختبار يمكن استخدامها لأنواع الاستحابات المختلفة وهنا ينبغي اتخاذ قرار بشأن طرح درجات الأسئلة التي ضمنها الطلاب عند الاجابة عليها من الدرجة الكلية من عدمه ، أما في الاختبارات المقننة فإن المعلم ليس بحاجة لعمل كل هذه الإجراءات (منسى: ١٩٩٨م: ١١٢).

ولزيادة أعداد الطلاب يستخدم المصحح الآلي إذا ما توفرت أجهزة الفحص البصرية لتصحيح الاختبارات مثل جهاز أي . ب . إم ، ١٢٣ أو المصحح القارئ من خلال الإجابة على أوراق خاصة حساسة فإن ذلك يؤدي إلى سرعة إنجاز أعمال التصحيح بل دقتها وتخفيف العبء المكتبي على المعلم المتعلق بتصحيح أوراق الإجابة ويفضل ذلك في حالة الأعداد الكبيرة من التلاميذ وفي تصحيح اختبارات الاحتيار من متعدد يوزع المعلم أوراق الإجابة مع دليل الإجابات إلى المختص بتشغيل الآلة لإعداد بطاقة خاصة لكل تلميذ تميزه عن غيره ويمكن استخدام مثل هذه البطاقات لأغراض متعددة .

تجربة الاختبار

بعد بناء الاختبار ومراجعته وتمحيصه للتأكد من قياس مدى إدراك وفهم الطلاب للموضوعات ، واستيعابهم لبنوده يعد أساساً للحكم على صدقه وذلك على عينة مناسبة (لاتقل عن (٣٠) تلميذاً وتلميذة استطلاعية من التلاميذ يحاول المعلم تجريب الاختبار بهدف التعرف على مستوى السهولة والصعوبة ومدى توافر البيانات الأولية ، والزمن المناسب مع مراعاة ترك الزمن حراً على أن يقوم بتقديره فيما بعد وتوافر التعليمات وتشير بعض الدراسات إلى مراعاة إتباع الخطوات التالية لتقدير المعلم لزمن الاختبار وأهمها : –

- * بعد أداء العينة الاستطلاعية للاختبار التجريبي يحاول المعلم ترتيب أوراق الإجابة للتلاميذ تنازلياً حسب الزمن بالدقائق الذي استغرقه كل تلميذ في اختباره .
- * تحديد متوسط زمن أداء الأرباع الأعلى ومتوسط زمن أداء الأرباع الأدنى من أعداد أوراق الاجابة أو التلاميذ .
- * حساب متوسط زمن أداء الأرباعين الأعلى والأدنى لتحديد زمن الأداء للاختبار ككل (السيد. ١٩٧٩م : ٥٢٥ ٥٢٧) .
- * يعد السؤال مناسباً في صياغته وفي محتواه للتلاميذ إذا ما استطاع أن يجيب عليه معظمهم وإلا فإن السؤال في حاجة إلى تعديل إما في صياغته أو في محتواه نظراً لصعوبته وكذلك الحال إذا أجاب عنه جميع التلاميذ وبصورة أخرى إذا أجاب عن السؤال ٨٤٪ فأكثر من التلاميذ يعدّل لسهولته ، وإذا لم يجب عن السؤال ٢١٪ فأقل يعدل لصعوبته (العساف : ٩٩٥م: ٧٩ ٨٠) .

بطاقة تقويم اختبار تحصيلي

متغيرات البطاقة	مستوى الاستجابة			
الأسئلة المقالية	نعم	¥	ملاحظات	
١ - ذُكِرَ مسمى المقرر الدراسي .				
٧- ذكرت المرحلة التعليمية .				
٣- ذكرت الإدارة أو المنطقة التعليمية .				
٤ − ذكرت السنة الدراسية .				
حدد زمن الاختبار .				
٣- إحتوت ورقة الأسئلة على تعليمات للإحابة .				
٧- حلل المحتوى قبل إعداد الاختبار التحصيلي .				
٨- أعد حدول المواصفات للاختبار التحصيلي .				
 ٩ - ترتبط أسئلة الاختبار بأهداف سلوكية محددة . 				
• ١ - صياغة الاختبار التحصيلي واضحة .				
١١ - صياغة بعض أسئلة الاختبار طويلة وبالإمكان اختصارها.				
١٢ - يوجـد من بين الأسئلة من تعتمد إجابته على إجابة				
سؤال آخر .				
١٣ - وردت في أسئلة الاختبار مصطلحات اختمف				
التلاميذ في فهم المطلوب منها .				
12- احتوت الأستلة على فقرات نصية من الكتاب المدرسي .				
• 1 – ورد بالأسئلة تعميمات مثل دائماً ونادراً .				
17- الأسئنة مرتبة من السهل إلى الصعب .				
١٧ - بعض أسئلة الاختبار تحتمل أكثر من إجابة.				
١٨ - الإخراج الفني لورقة الأسئلة مريح .				

ملاحظات	لجابة	مستوى الاست	متغيرات البطاقة
	¥	نعم	فقرات الصواب والخطأ
			١٩ - يوجد سؤال إجابته تحتمل الصواب والخطأ
			• ٧ - العبارات الصحيحة والخاطئة متساوية الطول تقريباً
			٧١ - طلب تصحيح الخطأ بتحديد الكلمات المراد
			تصحيحها
			٧٧- الأستلة مرتبة عشوائياً
			٣٣ – توجد عبارة بصيغة النفي
ملاحظات	تجابة	مستوى الاس	متغيرات البطاقة
	¥	نعر	فقرات المزاوحة
			٢٤- محتويات قائمة فقرات المزاوحة متحانسة كأن تكون
			جميعها أسماء ، أفعال ، أعداد ، مرفوعة ، أم منصوبة .
			٧٥ - عدد عناصر قائمة الإجابة أكثر من أعداد القائمة
			الأساسية
			٧٦ – عبارات القائمة تقع في صفحتين
			 ٢٧ – عبارات القائمتين مرتبة بطريقة منطقية
ملاحظات	لتجابة	مستوى الاس	متغيرات البطاقة
	Y	نعم	الاختيار من متعدد
			٧٨ – بدائل الإجابة مرتبة تصاعدياً أو تنازلياً .
			٧٩ - من بين البدائل ما هو خاص مثل كل ما سبق خطأ
			٣٠ - يلاحظ أن البدائل الصحيحة دائماً (أ) أ، جـ ٠٠٠
			٣١- يوجد أكثر من بديل صحيح للفقرة الواحدة .
			٣٣- أحد الأسنىة يوحى بالإجابة المطعوبة .

بنوك الأسئلة

ظهرت فكرة بنوك الأسئلة في أوائل الخمسينات من القرن التاسع عشر بظهور ما يسمى مخزن أو مستودع الأسئلة وذلك من خلال صياغة أعداد كبيرة من الأسئلة الموضوعية ذات مستويات متعددة ، ومع التطور التقني المتسارع وخاصة الحاسبات الآلية لتجهيز المعلومات وتسجيل البيانات والبرامج الكمبيوترية وإمكانية تخزين Storage واسترجاع الأسئلة المخزونة بسهولة وآلات تصحيح الاختبارات وتحليل النتائج وفي الستينات من القرن العشرين بدأت بعض الدول مثل أمريكا واستراليا وكندا ، وانجلرا ، وتركيا بإنشاء بنوك الأسئلة نتيجة الاهتمام بعمليات القياس والتقويم التربوي إذ لا نتوقع من المعلم المشغول والمسئول عن العديد من المهام في فصول ومراحل متعددة أن يكون لديه الوقت والجهد والخبرة الكافية للتحديد كل الأهداف وبناء أساليب التقويم الفاعله . وصاحب فكرة إنشاء بنوك الأسئلة ظهور نماذج رياضية كحلول لمشكلات القياس أطلق على هذه الحلول نماذج السمات الكافية الطالب إلى تقديرات .

بحربة بنك الأسئلة في مصر ١٩٨٩م - ١٩٩٢م تمت بالاتفاق بين وزارة التربية بحربة بنك الأسئلة في مصر ١٩٨٩م المجلي والتعليم والمركز القومي للبحوث التربوية في جمهورية مصر العربية مع المجلس المحلي للاختبارات بجامعة كمبردج . Cambridge examination syndicate ، وهيئة التنمية البريطانية عبر البحار . Overseas Development على تنفيذ بنك الأسئلة (مراد . صلاح وسليمان . أمين ٢٠٠٢م) .

عليه نظمت (اليونسكو) والمركز القومي للبحوث التربوي بالقاهرة عام ١٩٨٩ م نـدوة اقليمية عـن تطـور نظم الاختبارات ، وبناء بنوك الأسئلة في الدول

العربية ، وبناء على توصية بضرورة إنشاء مركز إقليمي للاختبارات في منطقة الشرق الأوسط وبناء على تقرير لجنة لدراسة حدوى المشروع صدر قرار وزاري رقم ١٨٨ في ١٨٨ في ١٩٩٠/٦/١٩ لانشاء مركز للاختبارات تابع لوزارة التربية والتعليم شم صدر القرار الجمهوري رقم ٤٦٢ في ١١/١١/١٨ ١٩٩٠م لإنشاء المركز القومي للاختبارات والتقويم التربوي .

مفهوم بنوك الأسئلة Item Banking

أماكن آمنة لمجموعات متنوعة من الأسئلة أو بنود فقرات الاختبارات ذات مستويات مختلفة وخصائص سيكومترية مميزة ومنهجية ومعلومة مثل معامل التمييز، والسهولة، والصعوبة وفعالية المشتتات، وصدق وثبات المفردات المبوبة والمعدة وفق وحدات المقرر الدراسي ومستوياته العقلية المعرفية كنواتج تعليمية، ومخزنة حاسوبياً وفق برنامج معد لذلك بهدف تجميعها في أدوات تستخدم تحصيل الطلاب ويمكن اعتبار البنك بمثابة مكتبة تحتوي على أسئلة احتبارات أو أسئلة مقابلات شخصية.

العوامل التي جعلت من بنوك الأسئلة حاجة ملحة

- ١ صعوبة متابعة تحصيل الطالب لمقرر دراسي خارج نطاق الاختبار .
- ٣- ضرورة إيجاد آلية لتقويم مخرجات ساقات أو مقررات دراسية ذات طبيعة موحده كما هو في الخطه الدراسية لبعض الجامعات وكليات إعداد المعلمين والمعلمات على مستوى الوطن العربي .
 - ٣- ضعف العلاقة بين أدوات التقويم والمنهج وأسلوب التدريس والتعلم .
- ٤- وجود بعض الممارسات التدريسية والتقويمية الخاطئة مثل التركيز على الحفظ
 دون الفهم .
- صعوبة تقويم طرائق التدريس ومدى مناسبة محتوى الأنماط ومستويات التعلم .

أنواع بنوك الأسئلة نظام التعامل مع بنوك الأسئلة أهمها : -

١ - بنك الأسئلة المؤمن (المغلق)

استخدم في انجلترا ، ومصر ، واستراليا بهدف استخدام الأسئلة الموضوعية المخزنة في التقويم الختامي أو النهائي سواء في نهاية فصل أو عام دراسي وتحاط أسئلته بسرية مطلقة وهذا إلى حدا ما شأن اختبارات القدرات في المملكة العربية السعودية .

٢ - بنك الأسئلة المفتوح

يستخدم في أمريكا بهدف التقويم التكويني أوالبنائي الذي يسير جنباً إلى جنب مع التدريس ، ويستخدم كذلك بهدف التقويم التشخيصي والبنك يشجع المعلمين على انتقاء بنود ومقررات الأسئلة في ضوء المواقف التعليمية باستخدام الحاسب الآلي المرتبط بالبنك مباشرة من خلال شبكات الاتصال ، وهذا النظام يخدم التعلم بهدف الاتقان وكذلك التعلم الفردي وهو مسموح به للتداول لكافة المعلمين والطلاب وتقسم البنوك طبقاً لنماذج إحصائية وسيكومترية إلى : -

1 - النماذج الاستاتيكية Static Models

وتتضمن نماذج كلاسيكية ، ونماذج الاستحابة للمفردة الاختبارية تشتمل على عدة نماذج فرعية أخرى ، وجميعها تعتمد على تقرير معامل صعوبة المفردات الاختبارية ومنها ثنائية البارامتر للتميز بين مستويات قدرة المختبرين ، ومنها ثلاثية البارامتر تتعلق بالتحمين العشوائي في مفردات الاختيار من متعدد .

Dynamic Models النماذج الديناميكية - ٢

وفيما يلي أهم مراحل إعداد نظام بنوك الأسئلة مرحلة التخطيط والتنسيق ، مرحلة التدريب والإعداد، مرحلة تصميم وبناء الأسئلة ، مرحلة التجريب والتعبير ، مرحلة التصنيف والتخزين ، مرحلة الاستخدام والتقييم (صقر ٢٠٠٤م : ص ١٦٧).

الهدف من إنشاء بنوك الأسئلة:

- ١ تطوير أدوات التقويم التربوي وتفعيل دور الاختبارات التحصيلية .
- ٢- تحسين نوعية أسئلة الاختبارات التحصيلية وجودتها السيكومترية.
- ٣- إمداد المعلمين بذخيرة من الأسئلة المقننة خلال عملية التدريس وخلال عملية التقويم التكويني المستمر لكل جزء أو وحدة دراسية .
- على إعداد أسئلة مشابهة لأسئلة البنوك والارتقاء بمستوى الأداء المهنى لهم .
 - إعداد صور متكافئة من الاختبارات .
 - ٦- تحنب التركيز على مفردات ومستويات معينة .
 - . Learning Self النعلم الذاتي Learning Self
- ٨- تفريد التعليم بحيث يراعى سرعة وإمكانات كل طالب ومراعاة الفروق الفردية.
- ٩- مقارنة نتائج أداء الطعلة في عام أو فصل دراسي (ما) بنتائج زملائهم الذين
 سبقوهم وإعطاء الوزارة صورة حقيقية لمستوى مخرجات كل مرحلة دراسية .
- 1 توفير وقت وجهد المعلم وتفرغه للتدريس واستعداد كل من الطالب والمعلم لاختبار تحصيلي شامل وتغطية جميع مفردات المقرر الدراسي .
 - ١١- المساعدة في التقويم التشخيصي والتقويم التكويني لمسار التعليم.
 - ٢ ١ تحسين طرق وأساليب تقويم التحصيل الدراسي للطلبة .

◄ 1 - التقليل من كلفة بناء الاختبارات كل فصل أو عام دراسي وتقديم المشورة لكل من له علاقة بالعملية التعليمية في مجال القياس والتقويم .

اجراءات إعداد بنك الأسئلة:

- التخطيط لتدريب وإعداد الكوادر لتحديد الأهداف (النواتج) وكتابة أسئلة الاختبارات .
- ٢- كتابة مفردات الأسئلة ومراجعتها من قبل خبراء مختصين أكاديمينا وفي القياس
 والتقويم يتولى كل عضو كتابة جزء من الاختبار النهائي وليس الاختبار ككل .
 - ٣- تنظيم وتخزين مجموعات من الأسئلة أو المفردات ذات خصائص سيكومترية .
- ٤- التطوير المستمر لمخزون الأسئلة وفق دليل يوضح حدمات بنوك الأسئلة
 وكذلك نظام للترقيم .
- إعداد مجموعة من البرامج بواسطة المختصين واستبعاد السؤال الذي تم استخدامه أربعة اختبارات فأكثر ووضع سؤال بدلاً منه يقيس نفس المعلومات والمستوى العقلى المعرفي .
- ٣- استبعاد الأسئلة غير المناسبة وغير المستقله التي تتضمن إجابتها في أسئلة أحرى ضمن محتوى الاختبار .
- المحافظة على كم مناسب من الأسئلة في كل خلية من خلايا جدول الواصفات
 بنفس الخصائص والمواصفات
 - ٨− المراجعة الدورية لمحتويات البنك .

مشكلات بنوك الأسئلة:

- ١- في حالة البنوك المؤمنة التي تتطلب سرية خاصة يتم تجميع الأوراق بعد أداء
 الاختبار وتكون النتيجة تضخم وزيادة عدد أسئلة البنك .
 - لا تدنى عامل السرية في حالة تكرار استخدام الأسئلة .
- ٣- في حالة تغيير أو تعديل في مفردات المقرر الدراسي تصبح الأسئلة غير صالحة للاستخدام .
- ع- يتطلب بنك الأسئلة مراجعة دورية للتأكد من جودة الأسئلة وكيفية التعامل مع
 بنوك الأسئلة .
- عدم إمكانية كل مدرسة أو مؤسسة تعليمية استعمال آلات تصحيح الاختبار أو الحاسبات الآلية والقارئ المصحح .

	تجابة	مستوى الاه	متغيرات البطاقة
ملاحظات	نعم لا ملاحة		فقرات التكملة
			٣٣ الإحابة المطلوبة تناسب الفراغ المتروك
			٣٤- يوجد سؤال لا يشير إلى أية مشكلة
-			٣٥ - يوجد سؤال غير محدد مثل أكتب مذكرات تاريخية ،
			أو أكتب ما تعرفه ، أو ناقش ، أووضّح رأيك
			٣٦- يوجد سؤال يحتمل الإكمال بأكثر من إجابة

أولاً: مقاييس النزعة الركزية

يقصد بالنزعة المركزية تجمع درجات التلاميذ حول المركز ومن مقاييس النزعة المركزية : -

1 – المتوسط الحسابي

من أكثر مقاييس النزعة المركزية شيوعاً وانتشاراً ويشير إلى الدرجة الأكثر تكراراً ويحسب بعدة طرق أهمها: –

أ- حساب متوسط الأعداد من خلال قسمة مجموع الدرجات على العدد الكلي ها باستخدام المعادلة : -

حيث م هي المتوسط ، ومح س هو مجموع الدرجات ون هو عدد التلاميذ أو العينة.

مثال: أوجد المتوسط الحسابي الدرجات التالية: -

T. (79 (T) , TE (T) , T. (T)

$$\frac{r \cdot + rq + rr + rr + rr + rr + rr}{r}$$

ب- حساب المتوسط من فئات الدرجات ويستحدم ذلك في العينات الكبيرة

ويمكن الاستعانة بالمعادلة التالية : -

ص = منتصف الفئة

ف= سعة الفئة

مج ت سُ = مجموع حاصل ضرب التكرارات في الدرجة الفرضية .

مثال : احسب المتوسط الحسابي من الدرجات الفرضية

ت سُ	س	ن	w
•	•	1	19-10
1	\	١	7 5-7.
1 8	Υ	٧	79-70
٤٥	٣	١٥	٣٤-٣.

٦٤	٤	17	79-70
٦٥	٥	١٣	£ £ - £ •
٤٨	1	٨	£9- £0
٤٢	٧	٦	01-0.
٤,	٨	٥	09-00
٩.	٩	١.	78-7.
٤٠	١.	٤	79-70
•	11	•	Y & - V •
47	17	٣	V9-V0
77	١٣	۲	Λ ٤ -Λ·
١٤	١٤	1	۸۹-۸٥
070		9.4	

٢- الوسيط

هـ و القيمة الـتي تقع في منتصف القيم بعد ترتبيها تصاعدياً أم تنازلياً ويمكن حسابه بعدة طرق أهمها : -

أ- عندما يكون العدد الكلي للدرجات فردياً

مثال : أوجد الوسيط للدرجات التالية (٥،٧،٦، ١٤، ٨،١٢، ٣)

الحل : يمكن إيجاد الوسيط باستخدام المعادلة : -

حيث و هي الوسيط ، ن هي عدد القيم .

$$\mathbf{a} = \frac{1+1}{1+1} = \frac{1}{2} \text{ is a fixed } \mathbf{b}$$

تعد من اليمين إلى اليسار أو العكس حتى نصل إلى قيمة الرتبة ٤ عندئذ نجد القمية (١٤) هي الوسيط المطلوب

ب- عندما يكون العدد الكلى للدرجات زوجياً

مثال : أوجد وسيط الدرجات (٥٠ ، ١٠ ، ٧ ، ٩ ، ٤ ، ٨)

$$\Lambda = \frac{\gamma + \gamma}{\gamma} = \frac{1}{\gamma}$$
 الحل : الوسيط

ج- حساب الوسيط من تكرار الدرجات

مثال : في فصل دراسي عدد تلاميذه (٥٠) تلميذًا درجاتهم في اختبار الرياضيات

التكرار المتجمع الصاعد	الحدود الحقيقة للدرجات	تكرارها	الدرجة
٣	٣,٥	٣	٤ ٠
Υ	٤,٥	٤	o
14	٥,٥	0	٦
٣٦	٦,٥	7	٧
٤٠	٧,٥	٤	٨
٤٤	۸,۰	٤	٩
٥	۹,٥	٦	١.

ترتيب درجات التلاميذ تصاعدياً

$$\sum_{\mathbf{v}} \mathbf{v} = \mathbf{v} = \mathbf{v}$$

يعين تكرار العدد أو الفئة التي يقع ضمنها الوسيط

حيث ح١ = الحد الأدنى الحقيقي لدرجة الوسيط

ت م ق = التكرار المحتمع للدرجة السابقة لدرجة الوسيط

ت= تكرار درجة الوسيط

د- حساب الوسيط من فئات الدرجات

التكرار الجتمع	التكرار	فئات الدرجات
٣	٣	9-0
1 7	٩	1 {-1.
**	١.	19-10
77	٤	7 5 - 7 .

۲۸	Υ	79-70
٣.	`	٣٤-٣.
٣١	`	r 9- r 0

نحسب رتبة الوسيط في فئة = الفرق بين رتبة الوسيط والتكرار المحتمع قبل الفئة " - 10 = "

* نستخدم المعادلة الوسيط =

الحد الأدنى للفئة الوسيطية + مدى الفئة × رتبة الوسيط × فئة الوسيط تكرار الفئة الوسيطية

$$17.0 = \frac{\pi}{1.0} \times 0 + 10 = \frac{\pi}{1.0}$$

٣- المنوال

هو القيمة الأكثر شيوعاً وتتكرر أكثر من غيرها

مثال : حدد المنوال لقيم الدرجات (٥، ٧، ٦، ٧ ، ٤، ٥، ٣) .

الحل : المنوال هو القيمة د لأنها مكررة مرتين

* وقد يتعدد المنوال إذا تكرر في أكثر من قيمة كما في الدرجات (٤، ٩ ، ٦، ٧، ٩ ، ٤، ٣) فيعد رقم ٤ منوالاً وكذلك رقم ٩ منوالاً .

* وقد لا يكون هناك منوالاً في القائمة ما لم تتكرر إحدى القيم كما في المثال (٣، ٩) ٢ ، ٤ ، ٢ ، ٨) .

ثانياً : مقاييس التشتت

نظراً لصعوبة ما تفصح به الأرقام والقيم الناجمة عن مقاييس النزعة المركزية فإنه من الملح معرفة التشتت بين القيم أو الأرقام ومن أهم مقاييس التشتت .

١ - المدى المطلق

ويعنى الفرق بين أكبر قيمة وأصغر قيمة

مثال : احسب مدى الدرجات (۱۹، ۱۲، ۱۸ ، ۱۲، ۱۳، ۱۵)

الحل : أعلى قيمة هي = ١٩ وأصغر قيمة هي ١٢

المدى = أكبر قيمة - أصغر قيمة

المدى = ١٢-١٩ = ٧

٢- الانحراف المعياري

ويعني انحراف الدرجات عن متوسطها ، وهو من أهم مقاييس التشتت ، ويمثل الجذر التربيعي لمتوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط ومن طرق حسابه : -

أ– الانحراف المعياري للدرجات

مثال: أوجد الانحراف المعياري للدرجات (٢،٣،٢)

الحل :

- * نحسب متوسط الدرجات .
- * نحسب انحراف كل درجة .
- * يُربع انحراف كل درجة عن المتوسط .
- * نحسب مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط .
- * نحسب متوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط .

* نوجد الجذر التربيعي لمتوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط.

مربع الانحرافات عن المتوسط	انحراف الدرجة عن المتوسط	الدرجة
٤	Y-= \(\)-Y	۲
1	1-= \(-\tau \)	٣
•	·= \x - \x	٤
1	\ = \xi - 0	o
٤	7 = 5 - 7	٦
1.	الجموع	

متوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط =
$$\frac{1}{0}$$

الانحراف المعياري = $\frac{1}{0}$

ب- حساب الانحراف المعياري من تكوار الدرجات

الحل:

إعداد جدول مكون من ست خانات ، في الأولى الدرجات مرتبة تصاعدياً ، وفي الثانية تكرار الدرجات ، وفي الثالثة الانحراف عن المتوسط ، وفي الرابعة مربع الانحراف عن المتوسط وفي الخامسة ضرب تكرار الدرجات في مربع الانحراف وفي

السادسة ضرب الدرجة في التكرار ومن ثم إيجاد متوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط وكذلك حساب الجذر التربيعي للمتويط .

الدرجة × التكرار	التكرار × مربع الانحراف	مربع الانحراف عن المتوسط	الانحراف عن المتوسط	التكرار	الدرجة
١.	٩٨	٤٩	٧-	۲	٥
١٤	٥٠	70	0-	۲	٧
77	٣٦	٩	٣	٤	٩
١.	٤	٤	۲-	`	١.
11	1	١	\-	\	11
٣٦			•	٣	17
77	۲	1	١	Y	18
١٤	٤	٤	۲	١	١٤
٤٥	Y V	٩	٣	٣	10
۸٠	٨٠	١٦	٤	٥	17
١٨	77	47	٦	\	١٨
٣	777			70	موع

$$17 = \frac{70}{100} = \frac{70}{000} = \frac{70}{000}$$
 المتوسط = $\frac{70}{000} = \frac{70}{000}$ الانحراف المعياري = $\frac{70}{0000} = \frac{70}{0000}$

الفصل السابع

نماذج من اختبارات الذكاء والشخصية

نماذج من اختيارات الذكاء والشخصية

الدكتور أحمد زكي صالح

ختبار الذكاء المصور	المصور	الذكاء	اختبار
---------------------	--------	--------	--------

•	• •	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	:	۴	w°	Y	١
	•		•	•	•	٠	•	•		٠	٠	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	:	į	سر:	ل	١
		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		, ,		•	•	•	•	•	:	ŕ	ود	اليا	خ	ري	نار	3
																									١,	.1.2	i I	,								2		لد.	,		
																					[_						-									7	
																																								١	

توقيع المصحح

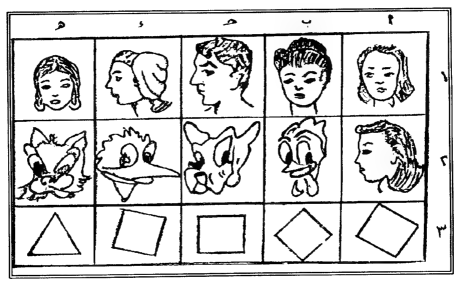
تعليمات

يهدف هذا الاختبار إلى قياس القدرة على إدراك التشابه والاختلاف بين الموضوعات والأشياء .

ويوجد في هذا الاحتبار مجموعة من الصور ، كل مجموعة تتكون من خمس صور أو خمسة أشكال ، أربعة متفقة أو متشابهة في صفة واحدة أو أكثر ، وشكل واحد فقط هو المختلف عن الباقين .

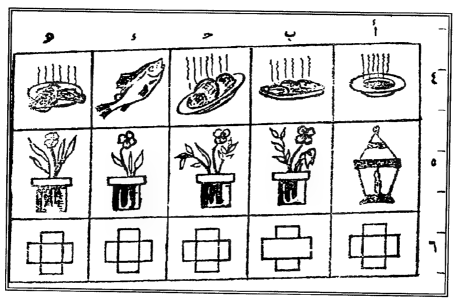
والمطنوب منك في هذا الاختبار أن تبحث عن هذا الشكل المختلف بين أفراد المجموعة الواحدة وتضع عليه علامة (×).

والآن فلنتدرب على بعض الأمثلة حتى نتأكد من فهمنا لهذا النوع من المشاكل: ابحث عن الشكل المخالف في كل مجموعة من المجموعات الآتية وضع عليه علامة (×).



ما هو الشكل المخالف في المجموعة رقم (١) ؟

لاحظ أن كل الصور تعبر عن " بنت " أو سيدة " ما عدا الصورة (ج)فهي تعبر عن رجل ، لذلك يجب أن نضع عليها علامة (×) . أما في المثال رقم (٢) فإن الشكل المخالف هو (أ) ، لماذا ؟ وفي المثال رقم (٣) فإن الشكل المخالف هو (هـ) ، لماذا ؟ والآن أجب عن الأسئلة التالية بنفسك وحينما تنتهي منها ضع القلم .

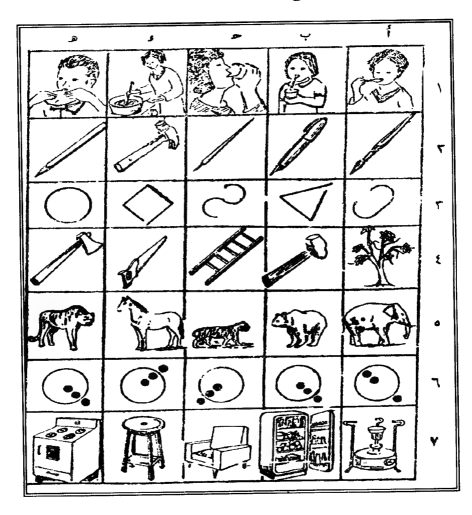


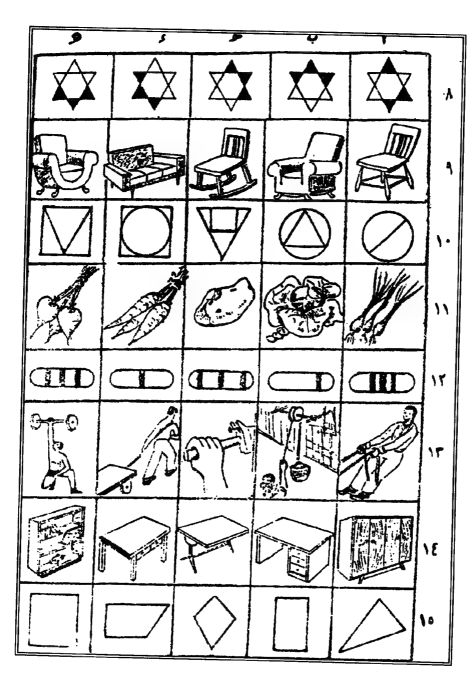
الإجابة الصحيحة في المثال رقم (٤) هي (د) لماذا؟ والإجابة الصحيحة في المثال رقم (د) هي (أ) لماذا ؟ والإجابة الصحيحة في المثال رقم (٦) هي (ب) لماذا ؟

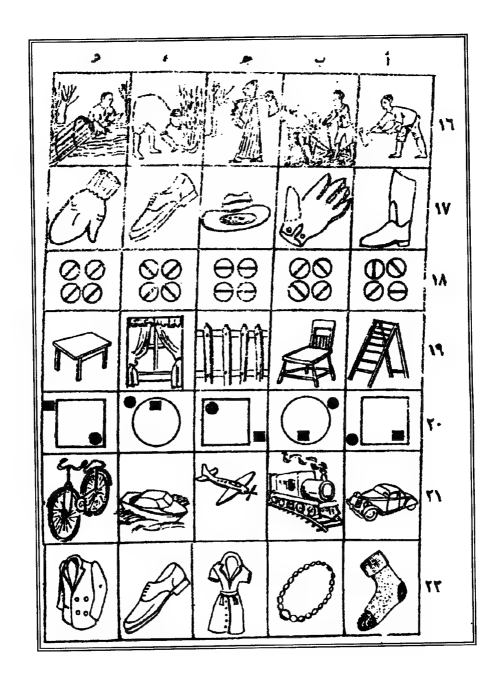
والآن قد فهمت هذا النوع من المشاكل . المطلوب منك الآن أن تعمل بسرعة ودقة ولاترتكب أخطأ ولا تضيع وقتاً طويلاً في سؤال واحد . ستعطي عشرة دقائق فقط للإجابة عن الأسئلة في هذه الكراسة ، وهي ستون سؤالاً .

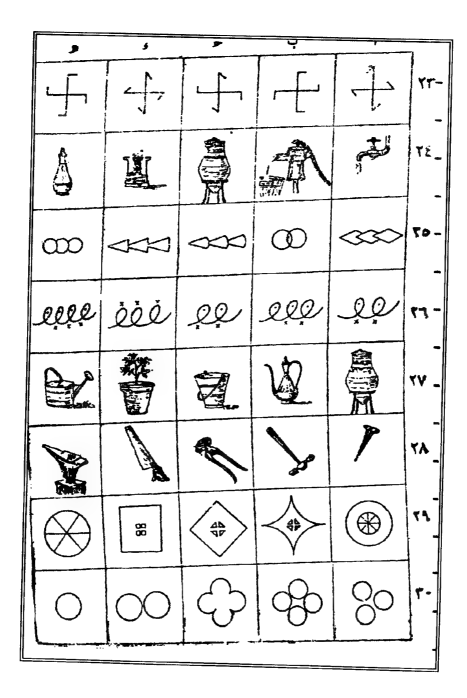
ليس من المفروض أن تحل كل الأسئلة . لاتضيع وقتاً طويلاً في سؤال واحد . حالما تعطى تعليمات بالاجابة إبدأ واستمر في الاجابة عن أسئلة الاختبار حتى يطلب منك أن تضع القلم .

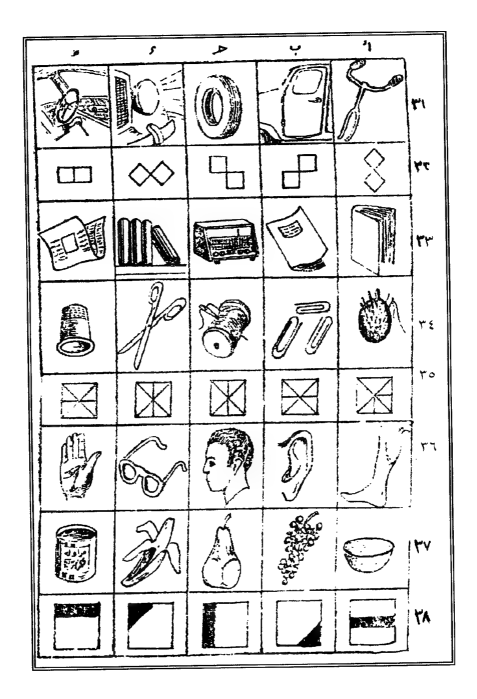
> لا تقلب هذه الصفحة قبل أن يؤذن لك . ولاتسأل أسئلة كيلا تضيع وقتاً .

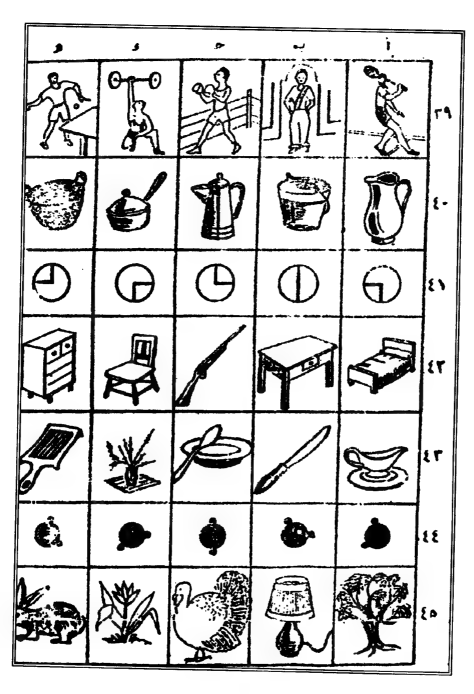


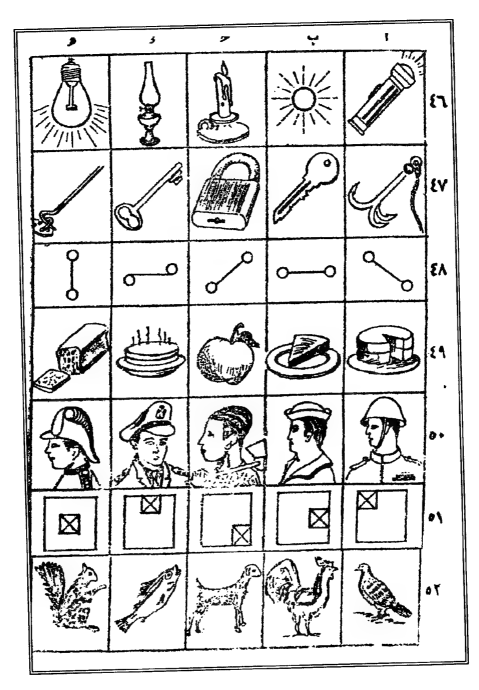


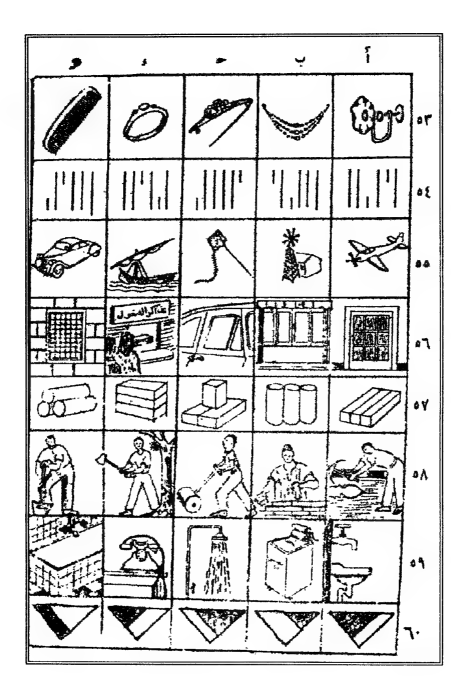












إعداد الدكتور أحمد زكي صالح

الاسم : ۲۰۰۰،۰۰۰

السن: ٠٠٠٠٠٠٠٠

ببيان المعايير

نسبة		العمر الزمني									
الذكاء									·		مئويات
	۱۷	١٦	10	١٤	١٣	١٢	11	١.	٩	٨	
1 2 .									,		
170	0 \$	27	٤٨'	٤٦	٤٥	٤٢	٤١	٤٠	٣٦	٣٣	9 9
	٥٣	٥١	٤٧	وغ	٤٤	٤١	٤٠	٣٩	۳٥	44	٩٨
14.	٥١	٤٩	٤٦	٤٤	٤١	٤٠	44	٣٨	٣٤	٣.	9 🗸
	٥,	٤٧	٤٥	٤٣	٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	44	۲٩	97
170	٤٩	٤٥	٤٤	٤٢	٣9	٣٨	٣٧	٣٦	44	۲۸	90
	٤٨	٤٤	٤٣	٤١	٣٨	٣٧	٣٦	۳۵	۳۱	۲٧	9 £
١٢.	٤٧	٤٣	٤٢	٤٠	٣٧	77	۳٥	٣٤	٣.	۲٦	٩٣
	٤٦	٤٢	٤١	٣٩	٣٦	۳٥	٣٤	44	44	۲ ۵	9 7
	٤٥	٤١	٤٠	٣٨	٣٥	٣٤	٣٣	44	۲۸	۲ ٤	٩١
110	٤٤	٤٠	49	٣٧	٣٤	٣٣	٣٢	٣١	**	74	٩.
	٤٣	٣9	۲۸	٣٦	٣٣	٣٢	٣١	٣.	77	77	٨٥
11.	٤٢	٣٨	٣٧	40	٣٢	٣١	٣.	۲٩	40	۲۱	۸۰
	٤١	۳۷	٣٦	٣٤	۳۱	٣.	۲٩	۲۸	۲ ٤	۲.	٧.
	٤٠	٣٦	٣٥	44	٣.	۲٩	۲۸	**	74	۱۹	٦٥

		·		r	-							
		89	40	8	77	49	۲۸	۲٧	۲٦	77	١٨	٦.
		۳۸	٣٤	44	٣١	۲۸	7 7	77	70	71	۱۷	٥٥
		2	44	٣٢	٣.	۲٧	77	70	۲ ٤	۲.	١٦	٥.
		47	77	٣١	49	۲٦	70	۲ ٤	44	١٩	10	٤٥
	1.0	40	۳۱	٣.	۲۸	70	۲ ٤	77	۲۲	١٨	١٤	٣٥
		72	٣.	49	۲۷	7 2	77	44	۲١	۱۷	۱۳	٣.
	١	77	79	۲۸	۲٦	78	77	۲١	۲.	١٦	17	40
		77	۲۸.	۲۷	40	44	71	۲.	١٩	١٥	١١	۲.
		٣١	47	77	4 8	۲١	۲.	١٩	١٨	١٤	١.	10
		٣٠	۲٦	40	74	۲.	١٩	١٨	١٧	15	٩	1 7
	90	79	70	۲٤	77	١٩	١٨	17	١٦	17	٨	١.
		۲۸	۲ ٤	78	71	١٨	١٧	17	10	11	٧	٩
		77	74	77	۲.	١٧	17	10	١٤	١.	٦	٨
	٩٠	47	77	71	19	17	10	١٤	١٣	٩	٥	٧
		40	۲١	۲.	١٨	10	١٤	١٣	17	٨	٤	٦
		۲٤.	۲.	19	١٧	١٤	18	17	11	٧	٣	٥
		44	١٩	١٨	17	۱۳	17	11	١.	٦	-	٤
		* *	١٨	١٧	10	17	11	١.	٩	٥	۲	٣
		71	١٧	17	١٤	11	١.	٩	٨	٤	\	۲
	٧٥	۲.	١٦	١٥	۱۳	١.	٩	V	V	٣		,]
		١٩			11		٨	٦	٦			
		۱۸			١.				٥			
,	٦.								*			

اختبار "كاتل" لعوامل الشخصية الستة عشر الصيغة "دي"

(إعداد حامد العبد)

تعليمات وأمثلة

ستعطيك السئلة المكتوبة داخل هذه الكراسة الفرصة لتعرف أي شخص أنت ، وتشرح لك ميولك واتجاهاتك . ولما كان كل شخص يختلف عن الآخرين فإنه لاتوجد إجابات صحيحة أو خاطئة ولكن يوجد فقط ما هو صحيح أو غير صادق بالنسبة لك ...

والآن سنعطيك المثالين التاليين لكي تعرف المطلوب منك عمله تماماً وبدقة ... يعقب كل مثال أو جملة ثلاثة إحابات مختصرة .. أنظر إلى الجانب الأيمن في الركن العلوي لورقة الإحابة تجد ثلاثة مربعات صغيرة مقابلة للإحابات الثلاث المختصرة للمثال الذي قرأته ، كما يوحد فوق كل مربع اختصار لكلمات الإحابة .

ستقرأ الأسئلة في كراسة الأسئلة وضع إحابـتك على ورقة الإحابة المنفصلة وذلك بأن تسود المربع الصغير الذي يعبر عن رأيك .

إقرأ المثالين وسوِّد المربع الذي يعبر عن رأيك في صفحة الإحابة المنفصلة ...

مثال: ١- أجد صعوبة عندما أستيقظ بسرعة في الصباح

ن (نعم) ، ح (أحياناً) ، لا (لا)

مثال: ٢- أفضل أن أقضى المساء:

أ- مستمعاً إلى أناشيد جيدة ...

ب- أقرأ قصة مسلية ...

ستجد في داخل الكراسة أسئلة كثيرة متشابهة للمثالين السابقين ، عندما تقلب الصفحة إبدأ بالجملة رقم ١ فرقم ٢ فرقم ٣ فرقم ٤ إلخ دون أن تترك أي جملة .

نود أن تحفظ في ذهنك وتراعي النقاط الأربع التالية :

١- أجب عن الأسئلة أو الجمل بصراحة وصدق على قدر استطاعتك ما دام ليس هناك أي فائدة تُرْجَى من إعطاء تأثير خاطئ . لا تحاول أن تُعط أي إجابة غير صحيحة عن نفسك . توجد طرق للكشف عن الإجابة غير الأمينة .

بالرغم من أن هذا الاختبار غير مقيد بزمن محدد فإننا نود أن تجيب على هذه الأسئلة والجمل في أسرع وقت ممكن إذ من المستحسن ألا تستغرق وقتاً وتحير نفسك بإطالة النظر والتفكير في السؤال ... إعط أول إحابة طبيعية تخطر لك وسود المربع المطابق لها في ورقة الإحابة ...

بعض الأسئلة تبدو مشابهة للبعض الآخر ولكن لايوجد في الحقيقة اثنين مطابقين لبعضهما تماماً وإجابتك ستنفى غالباً بالتبعية في مثل هذه الحالات . استخدم الإجابة الوسطى فقط الممثلة في (غ) غير متأكد ، (ح) أحياناً عندما تجد أن من غير الممكن مطلقاً أن تؤيد أحد الإجابتين الأخريين : (في الطرفين) الطرف الأيمن الممثل في (ن) نعم والطرف الأيسر الممثل في (لا) . لا يلزم أن تستعمل الإجابتين اللتين في الطرفين في أغلب الحالات .

لا تـ ترك أي سؤال ، يقابلك أحياناً سؤال أو جملة ليست كما تتمنى أن تكون ولكن يلزم أن تجب عليها بأي كيفية

إجابتك يتبقى في سرية وأمانة تامة .. (الزمن ساعة واحدة) .

أسئلة الاختبار

1- أظن أن ذاكرتي أحسن من أي وقتٍ مضي .

أ- نعم . ب- بين بين . ج- لا .

٧- يمكنني أن أقضي طوال فترة الصباح بدون الرغبه في محادثة أحد .

أ- غالباً. ب- أحياناً . ج- لا أبداً .

٣- إذا قلت أن الماء " حاف " والشمس " باردة " يمكن أن أقول " وجد " تعني نفس معنى كلمة :

أ - ذهب . ب- فَقَد . ج- عِلم .

٤- أذهب عادةً إلى سرير النوم في المساء شاعراً بأني قد قضيت يوماً مُرضياً طيباً .

أ - صدق . ب- بين بين . ج- خطأ .

وذا كان عندي قدر " كبير " من النقود فإنني :

أ - سأكون حَذِراً من أن لا أجعل الناس الآخرين حاسدين .

ب- غير متأكد .

ج- سأُظهر للناس كيف تكون المعيشة الطيبة .

٦- أسوأ عقوبة بالنسبة لي ستكون :

أ - العمل الشاق . ب غير متأكد . ج- أن أكون وحيداً.

٧- إذا كان دَخْلي يزيد في كفايته عن حاجاتي العادية اليومية ، فسأشعر أنني يجب أن أعطي الباقي إلى الهيئات الدينية أو أي سبب وجيهٍ آخر .

أ- نعم . ب- بين بين . ج- لا .

 Λ - أنا الشخص الذي يأخذ الخطوة الأولى في عمل صداقات جديدة . $\dot{}$ - عادة . $\dot{}$ - عادة . $\dot{}$ - أحياناً.

9 - خلال وقت الفراغ في المساء أفضِّل أن أقرأ عن :

أ - كيفية التحدث إلى الناس الأجانب . ب- غير متأكد .

ج- الدفاع عن مكتسبات الوطن.

• ١ - يتملص أغلب الناس من العمل إذا سنحت لهم الفرصة بذلك .

أ - نعم . ب- غير متأكد . ج- لا .

١١ – عندما كنت طفلاً غالباً ما كنت أقضى فراغى في :

أ - تكوين وبناء شيء ما . ب- بين بين. ج- القراءة.

٢ - أنا أسعد حظاً بكثير من أغلب الناس في قدرتي على عمل الأشياء التي أحبها.

أ - نعم . ب- بين بين . ج- لا .

١٣ - يمكنني دائماً أن أنسى الأشياء التافهة ، غير الهامة التي قد أخْطَأْتُ في عملها.

أ - نعم . ب- بين بين . ج- لا .

\$ ١ - إذا كان لدى المال الوفير للإحسان والصدقة فسأعطيه :

أ - كله للبحث العلمي . ب- كله للهيئات الدينية .

ج- مناصفة بين (أ ، ج)

• ١ - سيكون شاطئ البحر أكثر جاذبية لي إذا كان:

أ - لايوجد هناك أحد . بن بين .

ج- كثير من الأسر ترتع وتلعب .

١٦ - إذا كان يلزم على أن أقدم المشروبات في حفل فمن المحتمل : أ - أن أجعل المشروب بالضبط كما يرغبه الناس. **ب**- غير متأكد. ج- أفاجئ الناس بجعل المشروبات قوية . ١٧ – دائماً أقفز إلى النتائج . ب- بين بين . ج- لا . أ -- نعم . ١٨ – يعتريني في بعض الأحيان ، ولو لمدة قصيرة ، شعور بعدم الرضا نحو والديّ. أ- نعم . ١٩ - أفضل أن أكون : أ - رجل أعمال تنفيذي يحضر إجتماعاً بعد الآخر . ج- باحثاً علمياً . **ب**- غير متأكد . • ٧- أعتقد أن عكس " صحيح " هو عكس . أ - يسار . ب- خطأ . ج- مضبوط . ۲۱ – أشعر أن عواطفي : أ - مشبعة تماماً . ب- مشبعة جزئياً . ج- مشبعة قليلاً جداً. ٢٢ - يزداد إعجابي بالشخص الذي عندما يسأله الناس عن رأيه :

ب- بين بين . ج- يتحدث دوغري ويبين أين موقفه .

٣٣ - أحب أن أجعل الناس يضحكون من القصص الهزلية .

أ - يرغب في أن يتأكد من التفاصيل قبل أن يقرر رأيه .

أ - نعم ب- بين بين . ج- لا .

٢٤ - أعتقد أن اغلب الناس يأخذون الحياة :

أ - حد حداً . ب- بين بين . ج- ليس حد تماماً .

• ٢٠ أثناء المقابلة الشخصية سواء أكانت هامة أم لا ، فإنني :

أ - أشعر بالقلق وعدم الراحة . بين بين .

ج- أشعر بثقة وباطمئنان .

٢٦ - من المحتمل جداً لأصدقائي:

أ - أن يسألوني النصيحة. بين بين. ج- أن يعطوني النصيحة.

٧٧ - أعتقد أن أغلب الناس يأخذون واجباتهم نحو المحتمع مأخذ الجد تماماً .

أ – صدق. ب- بين بين. ج- خطأ.

٧٨ - توجد بعض المجالات للمعرفة التي من المستحسن أن تُتْرك جانباً .

أ - صدق. ب- بين بين. ج- خطأ.

٢٩ - شعرت بأني راغب أن أقول لشخص ما أعتقد فيه فإني :

أ ـ أكون " دوغري " وأذكر الصدق. 🌎 🌪 بين بين.

ج- أقدر النتائج أولاً قبل أن أفعل ذلك .

◄ عندي تقلبات في المزاج أكثر من أغلب الناس الذين أعرفهم .

أ - نعم . ب- بين بين. ج- لا.

١٣٠ نحتاج إلى تفكير هادئ ومنطقي أكثر في الأمور الاجتماعية وأقل ارتباطاً
 بالأفكار القديمة والولاءات .

أ - نعم . ب- بين بين. ج- لا.

٣٣- أفضل أن أتناول غذائبي :

أ - مع كثير من الناس الآخرين ب- بين بين . ج- وحيداً . ٣٣- أنا حريصٌ في عملي بالنسبة للأشياء ، لكي لا تحصل لي حوادث أقل من معظم الناس . أ – نعم ب- بين بين ج- لا

٣٤- عندما يحدث شيء غير متوقع فإني :

أ- أبقى هادئاً متزناً . ب بين بين. ج- أصبح عصبياً ومشدوداً .

(نهاية العمود الثاني على ورقة الإجابة)

٣٥- من الصعب على أن أعترف أني مخطئ .

أ - نعم. ب- بين بين. ج- لا.

٣٦- أُفَضِّل كهواية أن :

أ - أبنى أشياء. ب- غير متأكد. ج- أقوم بتمثيل روايات.

٣٧- أي كلمة لاتتصل بالكلمتين الأخريين :

أ – بجانب . ب- بعد . ج- قريب .

٣٨- لديّ بعض المخاوف الخاصة ، على سبيل المثال من حيواناتٍ معينة أو كوني وحيداً منزوياً أو أدور في متاهاتٍ واسعة أو كوني وحيداً في الظلام وهكذا .

أ - نعم . بين بين . ج - لا.

١٩ - ٧ أستطيع حقاً أن ألوم الناس لمحاولتهم أن يستحوذوا على ما يستطيون الحصول عليه .
١ - صدق . ب - بين بين . ج - خطأ .
١ - صدق ب - بين بين ج - خطأ .
١ - صدق ب - بين بين ج - خطأ .
١ - صدق ب - بين بين ج - خطأ .
١ - صدق ب - بين بين ج - خطأ .
١ - صدق ب - بين بين ج - خطأ .
١ - عدق أفضل الوظيفة إذا كانت : ج - محلوءة بالأنشطة.
١ - هادئة ب - بين بين ج - محلوءة بالأنشطة.
٢ - عندما أكون في مجموعة من الغرباء فإني أكون عادة الأخير الذي يعبر عن رأيه جهاراً .
١ - نعم . ب - بين بين . ج - لا .
١ - نعم . ب - بين بين . ج - لا .
١ - نعم . ب - بين بين . بين . بين العربات .

٠ أ - نعم ب- بين بين. ج- لا.

3 عندما يقول الناس في السر أشياء سيئة عنى فإني :

أ - أنساها . ب- بين بين. ج- أحاول أن أمسك بهم وهم يذكورها .

و كان) والداي :

أ – فوق المتوسط. ب- متوسط. ج- تحت المتوسط بقليل.

٢٤- كثير من المحلات الشعبية تختص بكتابة ما يرغب أن يقرأه معظم الناس أكثر
 من ذكر الحقيقة .

أ - نعم . بين بين . ج- لا.

```
٧٤ - لا أدع نفسي مطلقاً أبتئس بالنسبة للتفاهات
            أ – صدق. ب- يين بين. ج- لا.
٨٤ – أكره أن أرى القنوات الفضائية متداعية ومنهارة بواسطة ما يسمى بالتقدم أو
                                                 التعقل المنطقى .
         أ - صدق . بين بين . ج- خطأ .

 ٩٤ - توجد أوقات كل يوم عندي ، أستمتع بأفكاري بدون أن يقاطعني الآخرون.

            أ - نعم . ب- بين بين. ج- لا.
           • ٥- يعتقد كثير من الناس بأن وجهة نظري عن السياسة والمجتمع :
  أ - صحيحة تماماً . بر بين بين. ج- شاذة قليلاً أو غير عادية.
      ١٥- عندما أتحدث للناس ، فإن الضوضاء الخارجية والناس المارين ... إلخ
                                     لايجذبوا انتباهي بعيداً عما أفعله .
         أ - صدق . ب- بين بين . ج- خطأ .
(نهاية العمود الثالث على ورقة الإجابة )
      ٧٥- عندما أعرف أنني أقوم بعمل الشيء الصحيح فإني أجد عملي سهلاً.
         أ - دائماً . ب- أحياناً . ج- نادراً .
 ٣٥- أفضِّل العمل الذي يحتاج إلى إصدار الكثير من القرارات في المعاملة مع الناس.
          أ - صدق . ب- غير متأكد . ج- خطأ .
                            ع 🖰 " الحار " إلى " الدافئ " مثل الجبل إلى :
           أ - المنحَدَر . ب- السَّهل . ج- التَّل .
```

 ٥ - أتغلب على خيبة الأمل : 			
أ - بسرعة.	ب- بين بين.	ج– ببطء.	
 إذا لم أتمكن من التعامل مع الموظف 	الموظف الإداري	في شركة كبيرة فإني لا أتردد	د
ني الذهاب إلى رئيسه .			
أ – صدق.	ب - يين بين .	ج- خطأ .	
٥٧- آخذ على عاتقي أن أدخل السرور	لسرور على الحفل	لمة الكئيبة .	
أ - غالباً .			
٨٥- عندما أحتاج في الحال إلى استخد	ستخدام شيءٍ يخت	تص بصديق غير موجود فإني	
أعتقد أن اقترضه بدون إذن منه .			
أ — نعم.	ب - بين بين .	ج- لا.	
 ٩ - أستطيع أن أبدأ الحديث بسهولة . 	هولة مع مجموعة	من الغرباء في الأالباص أو حجرة	جرة
الانتظار .			
أ - نعم . ب-	ب - بين بين.	ج- لا.	
. ٦- أفضل كعمل :			
أ - كتابة أو تحرير كتب الأطفال .		ب- غير متأكد .	
ج- إصلاح الآلات الكهربائية .			
٢٦ - حتى في أثناء اللعبة الهامة أك	ـة أكـون مهتماً ب	بالاستمتاع بها أكثر من الشخص	خص

أ - دائماً . ب- عامة . ج- أحياناً .

الذي يكسبها .

٣٦- أفضل أن أفكر في أدائي أكثر من المشاركة في الألعاب الرياضية . أ – نعم . ٦٣- أعتقد أنه من الأصوب أن تحافظ الأمة على قوتها العسكرية بدلاً من أن تعتمد فقط على التمني العالمي الطيب . أ - نعم . ب بين بين . ج - لا. ٣٤- أتأثر بسهولة بالأشياء السيئة أكثر من معظم الناس الذين أعرفهم . أ – صدق. ب – غير متأكد. ج – خطأ . • ٦٥ عندما أكون مع مجموعة من الناس فإني أوافق على آرائهم حتى لا تنشأ محادلات . أ - عادة صدق . بين بين. ج- غالباً لا أو افق. ٦٦- أفضل أن أقضى وقت الفراغ في المساء . أ - مع كتاب جيد . **ب**- غير متأكد . ج- أعمل في هواية مع أصدقائي . 77- أميل إلى أن أحد عذراً لتأجيل العمل وأن ألهو بدلاً من ذلك . 7.٨ عندما ينقدني الآخرون فإن ذلك يزعجني بعنف . (نهاية العمود الرابع على ورقة الإجابة)

٦٩- لا يعمل عقلي بوضوح في بعض الأوقات كما يعمل في الأوقات الأخرى .
 أ- صدق. بين بين .

• ٧- أتحدث إلى الناس:

أ - لأجعلهم يشعرون بالطمأنينة ب- بين بين ج- فقط عندما اجد شيئاً أقوله.

٧١- أعتقد أن الرقم الصحيح لتكملة السلسلة (١، ٣، ٢، ٤، ٣، ٥ هو :

أ - ٤ . ب- ٦ -. ج- ٨.

٧٧- أشعر بأن ضغط دمي يرتفع بسرعة كبيرة عندما يضايقني شخص ما .

أ - نعم. ب- بين بين . ج- لا.

٧٣- إذا كان لي أن أذكر لشخص كذبة متعمدة يلزم على أن أنتظر بعيداً لخشيتي أن أنظر في عينيه .

i – نعم. ب- غير متأكد. ج- خطأ .

٧٤- أستطيع أن أعتبر نفسي كشخص سطحي نسبياً خفيف القلب .

أ - نعم . ب- بين بين . ج- لا.

٧٥- يغضبني منظر الشوارع غير المنظمة .

أ - صدق . ب- بين بين. ج- خطأ.

٧٦- أُفَضِّل عملاً حيث :

أ - يكون لدى مسئولية كبيرة وأستطيع أن أظهر كفاءتي .

ج- أعطي أعمالاً محددة لكي أعرف دائماً ما هو مفروض أن أفعله .

٧٧- أُفَضِّل أن أحصل على :

أ - نقود أكثر. ب- غير متأكد. ج- وقت أكبر للتفكير في الحياة.

-

٧٨- إذا خان أي فرد ثقتي فإني :

أ - أصبح متضايقاً جداً منه . ب- بين بين . ج- أعفو عنه سريعاً .

٧٩- الجرائد اليومية التي تراعي مخاطر الحياة اليومية وحوادثها :

أ - تجعل القراءة كئيبة وتافهة . ب- بين بين. ج- تسترعي انتباهي.

• ٨- أستطيع أداء عملٍ بدني شاق بدون أن أشعر بالإجهاد بسرعة كما يحدث لأغلب الناس.

أ - نعم . ب- أحياناً. ج- لا.

٨١- لا أشعر بالذنب إذا زحرني أحدٌ لشيء لم أقم بفعله .

أ - صدق. ب- غير متأكد. ج- لا.

٨٢- أُفَضِّل أن يعرف الناس عني أني :

أ - أعتمد على الطرق الحسنة للتجريب . بين بين .

ج- أجرب دائماً الأفكار الجديدة .

٨٣- أحب أن أقتفي أثر ، على تقريباً ، أين صرفت النقود .

أ - نعم . ب- أحياناً. ج- لا.

٨٤- عندما يلزم على أن أواجه يوماً عصيباً من العمل فإني :

أ - أتمنى ألا يعود. ب- بين بين. ج- أنظر إليه كيوم تحدى.

٨٥- إذا كان يبدو لي عدم القدرة على حل مشكلة فإني :

أ - أحاول بجهد أكبر. ب- بين بين. ج- أشعر أن المشكلة صعبة جداً على.
 (نهاية العمود الخامس على ورقة الإجابة)

٨٦- ربما أكون أقل اعتباراً للناس الآخرين من اعتباري لهم .

أ _ أصدق. ب- أحياناً. ج- خطأ.

٨٧- في وقت فراغي أفضل أن ألتحق :

أ - بنادي الاستكشاف والتَّجوُّل . بنادي الاستكشاف والتَّجوُّل .

ج- بتنظيم خدمة اجتماعية .

- الذي آنية مرقمة (١-٢-٣) ، كل إناء يسع مقدراً ضعف الإناء الذي يسبقه بعد أن أصب من الإناء رقم ٤ الإناء الفارغ رقم ٣ لملئه ، كم عدد الواني رقم / ١ التي يمكن ملئها إلى النصف ؟

۲-۱ . ب - ۲ .

٨٩- عندما أصحو في الصباح أشعر أني أستطيع مواجهة اليوم بمشقة .

أ - غالباً . ب- أحياناً. ج- لا أبداً .

• 9- إذا ضللنا السبيل في مدينة و لم يتفق أصحابي معي على الطريق الأحسن

فإني:

أ - أذهب في طريقي الخاص . بين بين .

ج- لا أقوم بأي ضجيج وأتبعهم .

٩ ٩ - أفضل أن أستمع إلى الأشعار .

أ - وحيداً في المنزل. ب- غير متأكد.

ج- مع المستمعين في صالة كبيرة

٧ ٩ - عندما أكون في السرير أعاني الأنفلونزا أو البرد القوي فإني :

أ – أتمتع بالوقت كما لو كان يوماً من الإجازة .

ج- أشعر بالضحر والقلق لعدم العمل.

97- أشعر بأن سيكون لدى القدر الكبير من الصعوبة في إعطاء حديث أمام مستمعين غرباء .

أ - صدق . ب- غير متأكد . ج- خطأ .

٩٤- بعض الأشياء التي أستمتع بها تتضمن نشوة المخاطرة .

أ - نعم. بين بين. ج- خطأ.

• 9 - يتضايق بعض الناس جداً من الأشياء عديمة الأهمية .

أ – صدق. ب – غير متأكد. ج – خطأ.

٩٦ - أفضل أن :

أ - أذهب إلى معسكر . بين بين .

ج- أحضر أداءً شعرياً خارج المنزل .

٩٧- عندما يلزم على أن أخبر صديقاً شيئاً لا يرغبه فإني :

أ – أقوم بأدائه في أول فرصة . بين بين .

ج- أؤجله أطول مدة ممكنة .

٩٨- أشعر بالأسف أحياناً من أجل كل الناس في العالم .

أ - نعم . بين بين . ج- لا.

٩٩- أستمتع حداً بالأكلة التي تتكون من :

أ - أطعمة غير عادية أجنبية . ب- غير متأكد .

ج- أطعمة عادية مألوفة .

عض الأشياء .	أشعر بالرغبة في تحطيم به	• • • ا في بعض الأحيان
ج- خطأ.	ب - بين بين.	أ – صدق.
م ل جيراني أي شيء.	ءًا من الجموعة عندما يف	١٠١- اتمتع باعتباري حز
ج- خطأ.	ب - بين بين.	أ — صدق.
	:	٢ . ١ – قبل الاختبار فإني
ب - بين بين .	إلى ما هو آت .	أ - أصبح متوتراً مشدوداً
		ج- أبقى هادئاً تماماً .
ية العمود السادس ورقة الإحابة)	(نها؛	
,		
ندما لا أكون محباً لهم في الواقع.	الناس بأن أتودد إليهم ع	٣٠١- يمكنني أن أخدع
ج- لا .	ب- أحياناً .	
حريين ؟	ً أو تتعلق بالكلمتين الأ	أ- نعم .
حريين ؟	ل أو تتعلق بالكلمتين الأ ب- ينتصر .	أ- نعم . ٤ • ١ - أي كلمة لا تصل أ- يقود .
حريين ؟ ج- ينجح .	ل أو تتعلق بالكلمتين الأ ب- ينتصر .	أ- نعم . ٤ • ١ - أي كلمة لا تصل أ- يقود .

(نهاية الاختبار) ******

مفتاح تصحيح مقياس سمات الشخصية صيغة (دي)

كاتل / العبد

Γ			-	-													-				<u>_</u>	
				i)/	الز	ì			ي ا	ة (دى رخ اليو	Ņ	ابد ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- iu		: e : 4	}	t	֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֖֓֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞) 0 0		ų!	
	A 3 1	0			٥٥٥		֓֞֞֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֜֜֝֓֓֓֓֓֜֝֓֡֓֜֝֡֓֓֝֡֝֝֡ ֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	֓֞֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֜֞֜֜֞֜֜֞֜֞֜֜֜֞֜֜֜֞֜֓֓֓֓֓֓֓֓) 	· (֓֞֝֞֜֜֞֝֞֜֜֝֞֝֟֜֜֝֟֝֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֝֟֝֓֓֓֓֓֝֝֓֓֓֓֝֝֓֓֓֝֝֓֓֓֓֡֝֓֡֓֓֡֝֝֡֡֓֓֡֝֡֡֝֝֡֡֜֝֝֡֜֝֝	i ć i ċ i 'n	* [֓֞֜֜֜֜֜֜֜֝֓֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓		M				4 L	e T
	P 6 E I I				Ö	Ġ G	Ô		666	í	Ö	40-0		֓֞֞֜֜֜֜֜֞֜֜֜֜֜֞֜֜֜֜֝֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֝֓֓֓֓֝֝֓֓֓֝֝֡֓֓֝֓֡֝֝֡֓֓֓֡֝֜֝֡֝֡֝֓֡֝֡֝֡֓֜֝֡֝֡֝֡֝֡			֓֞֜֞֜֜֜֜֝֞֜֜֜֝֟֜֜֜֝֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֜֝֓֓֓֡֝֓֓֡֓֜֝֡֓֓֡֓֡֝֓֡֓֜֝֡֓֓֡֜֝֡֓֡֓֜֝֡֡֡֓֓֡֜֝֡֡֓֜֝֡֡֓֜֝֜֝֡֜֝֜֝֡֜֝֜֝֜֝֜֜ ֓֓֓֓֓֓֞֓֓֓֓֞֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	10				
	_E _7 _0 _4i				֓֞֞֜֞֜֜֞֜֝֞֜֜֞֝֟֜֜֝֟֝֓֓֓֟֝֟֝֓֓֓֟֝֝֓֓֓֟֝֝֓֓֓֟֝֝֓֓֓֝֝֡֓֡֝֝֡֡֝֝֓֡֝֝֡֡֝֝֡				ゆらら		ŭă	<u>ት</u>	Ö	Č	-Ö-Ö-Ö-Ğ-Ğ-		ÖÖM	- Ci-Ci-Ci	Ô	Ö	4	
	44			0 0	j (]4]4	ត់ ចំ	ŭ ñ	[]*	ó	Č		1010	Ŭ	년. -	ó	Ŏ	<u> </u>	Ó	Ŏ	<u>Г</u> .	

اختبار التوافق

للطلبة

(لطلاب وطالبات المدارس الثانوية والجامعات)

وضع

هيو . م . بل

أعده باللغة العربية

الدكتور محمد عثمان نجاتي

أستاذ علم النفس المساعد بجامعة القاهرة

تاريخ : ۰۰۰۰۰۰۰ سنة ۲۰۰م
الاسم: ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، السن : ، ، ، ، ، ، ، ، ، ،
أنثى ٠٠٠
العنوان: ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ،
لمدرسة أو الكلية : ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ السنة الدراسية : ٠٠٠٠٠٠٠٠٠
تعليمات

هل تود أن تعرف شيئاً عن شخصيتك ؟ إذا أجبت بأمانة ودقة على جميع الأسئلة التي تتضمنها الصفحات التالية ، فإنه سيكون من الممكن أن تعرف نفسك معرفة جيدة. إن هذه الأسئلة ليست اختبار ذكاء . ولا توجد إجابات صحيحة أو خاطئة.

ستجد أمام كل سؤال: " نعم لا ؟ " . فاذا كانت اجابتك " نعم " فارسم دائرة حول " لا " وإذا كنت دائرة حول " لا " وإذا كنت

لا تستطيع على الإطلاق أن تجيب عن السؤال " بنعم " أو "بلا" فارسم دائرة حول علامة الاستفهام . لايوجد زمن معين للاجابة ، ولكن حاول أن تجيب بسرعة .

إذا كنت لا تعيش مع والديك ، فجاوب على بعض الأسئلة التالية بالنسبة إلى الأشخاص الآخرين الذين تعيش معهم .

لا تكتب على الجزء الباقي من الصفحة

ملاحظات	الوصف	الدرجة	المقياس
			f
			ب
			5
			۶
			الدرجة الكلية

الناشر منكتبة الانجلو المصري ١٦٥ شارع محرم بك فريد (عماد الدين سابقاً)

					1
هل تكثر من أحلام اليقظة ؟	?	צ	نعم	Í	•
هل أنت سريع الإصابة بعدوى البرد من الآخرين ؟	?	K	نعم	ب	4
هل تسر من المحتمعات لمحرد وجودك مع الناس ؟	?	K	نعم	ح	٣
هـل تشعر بالخوف إذا اضطررت إلى مقابلة طبيب	ç	Y	نعم	د	٤
بخصوص مرض ما ؟	•		(*		
إذا وحمدت في حفلة استقبال أو حفلة شاى فهل	?	צ	نعم	ح ا	٥
تحاول أن تقابل الشخصية الهامة الموجودة بالحفلة ؟					
هل عيناك شديدتا الحساسية للضوء ؟	?	K	نعم	ب	٦
هـل شـعرت مـرة برغـبة شـديدة في الهـرب مـن	?	K	نعم	1	٧
البيت ؟					
هل تتولى مسئولية تقديم الناس في الحفلات ؟	?	K	نعم	ج	٨
هل تشعر أحياناً بأن والديك قد فقد آمالهما فيك ؟	,	X	نعم	f	٩
هل كثيراً ما تمر عليك فترات تشعر فيها بالضيق ؟	?	K	نعم	د	١.
هل أنت كثير الإصابة بالربو ؟	?	Z	نعم	ب	11
هل تجد في كثير من الأحيان صعوبة كبيرة في	?	K	نعم	ا ج	١٢
التفكير في ملاحظة مناسبة لتقولها أثناء الحديث مع					
جماعة ما؟					
هـل شعرت بالحرج بسبب نوع العمل الذي يقوم	. ?	لا ١	عم	i	١٣
به والدك لكي يعول الأسرة ؟	2				
هل حدث أن أصبت مرة بالحمى القرمزية أو		۶ کا	عم	ب ا	1 £

الدفتيريا؟					
هل حدث أن توليت مرة بعث المرح في حفل ممل؟	?	K	عم	ج ا	10
هل تسيطر والدتك على البيت ؟		K	عم	; [17
هـل شعرت في وقت من الأوقات بأن شخصاً ما	?	K	نعم	د	17
كان يؤثر عليك تأثيراً مغناطيسياً وكان يجعلك					
تقوم بأعمال ضد ارادتك ؟					
	ç	У	نعم	i	14
هل تشعر بالحرج إذا اضطررت إلى الدخول إلى	?	X	نعم	ج	19
احتماع عام بعد أن يكون كل واحد آخر في					
الاجتماع قد جلس في مكانه ؟					
هـل كـثيراً مـا تشـعر بـالوحدة حتى ولو كنت مع	?	Y	نعم	د	۲.
الناس؟					
هـل تشعر بعدم توفر الحب والود الحقيقيين في	?	Ŋ	نعم	f	*1
بیتکم ؟					
هـل تجد صعوبة في الوقوف في الفصل أمام التلاميذ	?	צ	نعم	ج	77
لتتكلم في موضوع ما ؟				_	
هل كثيراً ما تشعر بصداع ؟	?	لا	نعم	·	74
هل علاقتك بوالدك طيبة عادة ؟	6	K	نعم	í	7 £
هـل تحد أحيانًا صعوبة في الاسترسال في النوم حتى	?	Y	نعم	ا ب	70
إذا لم تكن هناك ضوضاء تزعجك؟			·		

حينما تكون في قطار أو أوتوبيس فهل تقوم أحياناً	?	7	نعم	ح	42
بالتحدث مع الركاب ؟					
هل تشعر في كثير من الأحيان بأنك متعب جداً في	6	7	نعم	ا ب	**
نهاية اليوم ؟					
هل التفكير في الزلازل أو الحريق يخيفك ؟	6	צ	نعم	د	47
هل فقدت بعض الوزن حديثاً ؟	?	K	نعم	ب	49
هل حدث أن أصر أحد والديك على أن تطيعه	?	K	نعم	Í	۳.
بصرف النظر عما إذا كان ما يطلبه منك أمراً					
معقولاً أم غير معقول ؟	ļ				
هـل تحـد أنـه من السهل أن تطلب من الآخرين أن	?	Ŋ	نعم	ج ا	41
يساعدوك ؟			 		
هـل كـان المـرض أو المـوت بين أفراد أسرتك سبباً	?	Z	نعم	f	44
في جعل حياتك المنزلية تعسة ؟					
هل حدث أن أصبت مرة اصابة شديدة في حادثة ما ؟	?	K	نعم		44
هـل كـانت قـلة المـال سببا في جعل حياتك المنزلية	?	K	نعم	Í	4.5
تعسة ؟					
هل أنت سريع البكاء ؟	?	K	نعم	د	40
هل يضايقك الشعور بالخجل ؟		K	نعم	7	41
هـل كـثيرا ما وجد أحد والديك بعض الأخطاء في	?	K	نعم	i	**
سلوكك ؟					
		٠			

هـل حدث أن أجريت لك عملية جراحية في وقت	. ?	Z	نعم	ب ا	٣٨
من الأوقات ؟					
هل تكون كثير الحساسية بنفسك إذا اضطررت إلى		K	نعم	ج	49
اقترح فكرة لتبدأ بها المناقشة بين مجموعة من					
الناس؟					
هل تخاف من رؤية الثعبان ؟	?	K	نعم	د	٤.
هل كثيرًا ما اعترض والدك على نوع الرفاق الذين	?		نعم		٤١
تسير معهم ؟			, ,		
هـل كـثيراً ما يصيبك الفشل بدون أن يكون ذلك	?	צ	نعم	د	٤٧
راجعاً إلى أخطاء وقعت منك شخصياً ؟					
هل تصاب كثيرا بالبرد ؟	?	צ	نعم	ب	٤٣
هـل حـدث أن قمـت من قبل بوضع خطط لأشخاص	è		نعم		££
آخرين أو قمت بالإشراف على أعمالهم ؟			1		
هل يخيفك البرق ؟	6	Ŋ	نعم	د	٤٥
هل أحد والديك سريع التهيج والاستثارة ؟	?	צ	نعم	Í	٤٦
هل أنت كثير الاصابة بالانفلونزا ؟	6	צ	نعم	ب ا	٤٧
هـل كــثيرا مـا شعرت بالاكتئاب بسبب حصولك	?	7	نعم	د	٤٨
على درجات ضعيفة في المدرسة ؟					
هل تحد صعوبة في بدء الحديث مع شخص قد	?	צ	نعم	_ ج	٤٩
تعرفت به لأول مرة ؟			'		

هل أصبت بمرض خطير خلال السنوات العشرة	?	K	انعم	ب	٥.
الأخيرة ؟			1		
	-			•	
هل كثيراً ما اختلفت مع أحد والديك حول	3	ß	نعم	f	01
الطريقة التي ينبغي أن يتم بها شغل البيت ؟					
هل تحسد الآخرين أحياناً لما يتمتعون بـه مـن	?	K	نعم	د	70
سعادة؟					
هـل كثيراً مـا كنت تعـرف الإجابـة عـلى سـؤال	?	Ŋ	نعم	ح	۳۵
الما.رس في الفصل ولكنك لم تستطع الإجابة حينما					
يطلب منك ذلك لأنك كنت تخاف أن تتكلم أمام					
الفصل؟					
هـل كــثيراً مــا يضايقك وجود غازات في المعدة أو	¿	7	نعم	ب	٥٤
الأمعاء ؟					
هل تقع مشاحنات عائلية كثيرة بين أقربائك المقربين؟	?	K	نعم	Í	٥٥
هل تحد أنه من السهل عليك أن تكون علاقات	?	Z	نعم	ج	٥٦
مشبوهة مع الآخرين ؟					
هل تثبط همتك بسهولة ؟	?	7	نعم	د	٥٧
هل تشعر في كثير من الأحيان بدوخة ؟	6	K	نعم	ب	٥٨
هل كثيراً ما تشجرت مع اخواتك وأخواتك ؟	?	K	نعم	Í	٥٩
هل كثيرا ما تشعر بالأسف على الأعمال التي تقوم	?	Х	نعم	د	٦.
بها ؟					

إذا كنت ضيفاً في حفلة عشاء هامة فهل تفضل	6	7	عم	ج ن	71
الاستغناء عما تحتاج إليه من الأشياء الموجودة على					
المائدة بـدلاً مـن أن تطلب من الآخرين أن يناولها					
لك؟					
هل تعتقد أن والديك لا ينظرون إليك باعتبارك	?	K	نعم	f	77
شخصاً ناضحاً ، ولذلك يعاملانك كأنك لا زلت			`		
طفلاً ؟					
هل تتعب عيناك بسهولة ؟	?	K	نعم	ب	٦٣
هل حدث مرة حينما كنت في مكان مرتفع أن	?	K	نعم	د	7 £
شعرت بالخوف من فكرة أنك ربما تقفز من هذا					
المكان ؟					
هل كانت لك تجارب عديدة في الظهور أمام	6	K	نعم	ج	70
الاجتمعات العامة ؟			,		
هل كثيراً ما تشعر أن متعب حينما تستيقظ في	?	<u>لا</u>	نعم	_	77
الصباح ؟			,		
هل تشعر أن والديك متشددان معك أكثر من	6	K	نعم	f	٦٧
اللازم ؟			'		
هل أنت سريع الغضب ؟	?	X	نعم	د	٦٨
هـل كـان مـن الضـروري لـك أن تلقى عناية طبية	6	K	نعم	ا ب	79
مستمرة ؟			'		

هل تحد أنه من الصعب جداً أن تتكلم أمام	?	K	نعم	ا ج	٧.
الجماهير؟					
هل كثيرا ما تشعر أن تعس ؟	?	K	نعم	د	٧١
هـل لأحـد والديك بعض العادات الشخصية المعينة	?	K	نعم	Í	77
التي تثيرك ؟					
هل يضايقك الشعور بالنقص ؟	?	K	نعم	د	٧٣
هل تشعر في معظم الأوقات أنك متعب ؟	6	Y	نعم	ب	٧٤
هل تعتبر نفسك شخصاً عصبياً نوعاً ما ؟	?	Ŋ	نعم	د	٧٥
هـل تسـر مـن الحفلاتُ الاجتماعية التي تحتاج فيها	?	Ŋ	نعم	ج	٧٦
الاختلاط ؟					
هل تكون حساساً بنفسك في أكثر الأحيان بسبب	?	K	نعم	د	VV
مظهرك الشخصي ؟					
هل تحب أمك أكثر مما تحب أباك ؟	?	Z	نعم	Ī	٧٨
هل تصاب كثيرا بعسر هضم ؟	?	K	نعم	ب	٧٩
إذا أردت شيئاً من شخص لا تعرفه حيداً فهل	6	Z	نعم	ج	۸٠
تفضل أن تكتب له مذكرة أو خطابا عن أن تذهب					
إليه لتطلب منه ما تريد شخصياً ؟					
هل أنت سريع الخجل ؟	6	K	نعم	د	۸١
هل كثيرا ما كنت مضطراً إلى السكوت أو إلى	?	K	نعم	f	٨٢
مغادرة المنزل لكي تحقق السلام والهدوء في البيت؟					

سل تكون كثير الحساسية بنفسك حينما توجد مع	s ?		7 6	ج نع	٨٣
شخاص تكون شديد الإعجاب بهم لكنك لا	f				
عرفهم معرفة جيدة ؟	5				
هل تصاب كثيراً بالتهاب اللوز أو بالتهاب الحنحرة؟	. ?	1	مم لا	ب ن	٨٤
هل حدث في وقت من الأوقات أن ضايقك		 	_+	د ن	
الشعور بأن الأشياء حولك غير حقيقية ؟			'		
هل حدث أحياناً أن كانت تصرفات أحد والديك	?	3	عما	; 1	٨٦
سببا في اثارة خوف شديد في نفسك ؟			'		
هـل كـثيراً مـا شـعرت بغـثيان ، أو حـدث قئ أو	?	K	نعم	ب	٨٧
اسهال ؟					
هـل تـتولى في بعـض الأحيـان الرياسـة في بعـض	?	لا	نعم	ج	٨٨
الأعمال أو المهمات الاجتماعية ؟			'		
هل يجرح شعورك بسهولة ؟	?	لا	نعم	د	٨٩
هل يضايقك الامساك كثيراً ؟	?		نعم	<u> </u>	۹.
هـل تقـوم أحياناً بعبور الطريق لتتجـنب مقابـلة	?		نعم	1	91
شخصاً ما ؟			,		
هـل تشـعر أحياناً بعواطـف متناقضـة مـن الحـب	6	K	نعم	f	9 7
والكراهية نحو أفراد أسرتك ؟		ļ	'		
إذا حضرت إلى اجتماع ما متأخرًا فهل تفضل الوقوف	?	الا	نعم	ج	94
أو مغادرة الاجتماع عن الجلوس في مقعد أمامي ؟			'		

	r-	—т			
هل كنت كثيرً المرض أثناء طفولتك ؟	?	7	نعم	ب	9 8
هل تقلق بسبب احتمال وقوع بعض الكوارث ؟	3	צ	نعم	د	90
هل تكسب أصدقاء حددا بسهولة ؟	?	Ŋ	نعم	ج	97
هل كانت علاقتك بوالدتك حسنة في العادة ؟	?	Ŋ	نعم	f	9 ٧
هل يضايقك الشعور بأن الناس يقرأون أفكارك ؟	?	Z	نعم	د	9.8
هل كثيرا ما تجد صعوبة في التنفس من أنفك ؟	?	K	نعم	ب	99
هـل كـثيرا مـا تكـون مركـز الاهتمام والتكريم في	?	K	نعم	ج	١
الحفلات ؟					
هل أحد والديك سريع الغضب ؟	?	لا	نعم	f	1.1
هل تشعر في بعض الأحيان بآلا لم في الرأس ؟	?	K	نعم	ب	1.4
هل كان بيتك مزودا دائماً بجميع الضروريات	?	У	نعم	; 1	1.4
العامة للمعيشة ؟					
هل تميل إلى أن يكون لك عدد قليل من الأصدقاء	?	7	عم	ج ان	١٠٤
المقربين حدا أكثر مما تميل إلى أن تعرف عدداً كبيراً					
من الأفراد معرفة عرضية سطحية ؟					
هل تعتبر والدك مثلك الأعلى للرجولة ؟	?		مم ال	أ ن	1.0
هل تضايقك فكرة أن الناس يلاحظونك في الطريق؟			يم الا	د انه	1.7
هل وزنك أقل كثيراً من الوزن العادي لسنك ؟	•		-م لا	ب نع	1.4
هل شعرت بالتعاسة أحياناً بسبب انتقاد أحد		is .	م لا	نع	1.1
والديك لمظهرك الشخصي ؟					

هل يثيرك النقد كثيراً ؟	6	X	نعم	د	1.9
حينما تكون مع بحموعة من الأفراد فهل تشعر	?	K	نعم	ج	11.
بالحرج إذا اضطررت إلى الاستئذان في الانصراف ؟					
هـل كـثيرا مـا تتـناول وحباتك الغذائيـة بدون أن	?	لا	نعم	ا ب	111
تكون جائعاً في الحقيقة ؟					
هل والداك منفصلان بصفة مستمرة ؟	?	Ŋ	نعم	f	114
هل كثيراً ما تشعر أنك ثائر الاعصاب ؟	?	У	نعم	د	117
هـل تميـل إلى البقاء في المؤخـرة أو على الهامش في	?	Ŋ	نعم	ج	112
الحفلات الاجتماعية ؟					
هل تستعمل نظارات ؟	?	Y	نعم	ب	110
هل تضايقك بعض الأفكار التافهة التي يتكرر	?				117
ورودها على ذهنك من وقت إلى آخر ؟			,		
هـل كـان والداك يعاقبانك كثيرا حينما كان سنك	6	צ	نعم	Í	117
بين العاشرة والخامسة عشر ؟					
هل يزعجك كثيرا أن يناديك المدرس فجأة لتجيب	?	X	نعم	_ ج	114
عسى سؤال ما ؟					
هل تجد أنه من الضروري أن تعني بصحتك عناية دقيقة ؟	è	Y	نعم	<u> </u>	119
هل أنت سريع الانفعال ؟	6		نعم	د	١٧.
هل حدث أن اختلفت مع والديك حول العمل	.		نعم		171
الذي تريد أن تقوم به في الحياة ؟			`		

-
ا م
٤
0
٦
٧
٨
٩
•
"1
* 4
``

هـل حدث لك أي مرض في القلب أو الكليتين أو	ė.	K	نعم	ب	144
الرئتين ؟					
هل كثيراً ما شعرت أن أحد والديك لم يفهمك ؟	?	Z	نعم	i	172
هل تتردد في التطوع للتسميع أو الإلقاء في الفصل؟	?	У	نعم	ج	140
هل تخاف من البقاء وحيداً في الظلام ؟	?	K	نعم	د	147
هل أصبت مرة بمرض جلدي أو بطفح جلدي مثل	6	K	نعم	ب	144
التهاب أصابع القدمين ، أو الدمامل ، أو الحروق ؟					
هل شعرت أن أصدقاءك أسعد منك في حياتهم	?	צ	نعم	ſ	١٣٨
المنزلية ؟					
هل تجد صعوبة في التغلب على مرض البرد ؟	?	צ	نعم	ب	149
هـل تـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	?	K	نعم	ج	1 : .
تكون بها مجموعة من الأفراد يتحدثون ؟					

ملی هذا الخط إذا شئت	
ا هذا الحمل اذا شه من إحتبار التوافق للطلبه	مفتاح التصحيح
لمى هذا الخط إذا شئت إحتبار التوافق للطلبه	يمكن الفطع ع
ه أ لما لما إذا شه مم إختبار التوافق للطلمه	مفتاح التصحيح
ى هذا الخط إذا شئت <u>إحتبار التوافق للطله</u>	يمكن القطع عل
إحتبار التوافق للطسه	مفتاح التصحيح

مراجع الكتاب:

1- أبو حطب . فواد (١٩٩٢م) : **دليل المعلم في تقويم** الطالب ، وزارة التربية والتعليم القاهرة .

٢- أرزن ج وول المصطلحات
 الـــتربوية ، تــرجمة المركز القومي
 للبحوث التربوية والتنمية ، قطاع
 الكتب القاهرة .

٤- آدمز . دنيس وهـــام . ماري (١٩٩٩م): تصميمات جديدة للتعليم
 والتعــلم ، تـرجمة المركز القومي
 للبحوث التربوية . قطاع الكتب ، القاهرة .

- البكر ، رشيد بن النوري (٢٠٠٢م): تنمية التفكير من خلال المنهج المدرسي ، الرشد ، الرياض . المنهج المدرسي ، الرشد ، الرياض . المخوولي ، عبد الحافظ والدخيل محمد (٢٠٠٠ م) : طرق البحث في التربية والعلوم الاجتماعية ، دار الخريجي ، الرياض .

٧- جروان ، فتحي عبد الرحمن (١٩٩٩ م) : تعليم التفكير مفاهيم وتطبيقات ،
 دار الكتأب الجامعي . العين .

٨- الديب ، فتسحي (٩٩٢ م): التقويم وبناء الاختبارات في التعليم الجامعي . عجملة العملوم
 التعليم الجامعي . عجملة العملوم
 التربوية: المجلد الأول ، العدد الأول.

9- الســـرور ، نــاديا هايـــل (٢٠٠٠ م): مفاهيم وبرامج عالمية في تــربية المتميزين والموهوبين ، دار الفكر ، عمان .

• 1 - السيسد ، فسؤاد البهي (١٩٧٩م) : علم النفس الاحصائي وقياس العقل البشري ، دار الفكر العربي ، القاهرة .

11- السكندري ، عبد الله (١٩٩٥) : تنمية مهارات التعبير الابداعي . مؤسسة التقدم العلمي ، الكويت .

11- الشيخ ، سليمان الخضرى وآخرون (١٩٩٣ م) : نمساذج لاختسبارات تشخيصية في العلوم للصف الثاني مسن التعليم العام ، دليل التفسير والتشسخيص ، المركز العربي للسبحوث التربوية لدول الخليج بالكويت بالتعاون مع مركز البحوث التربوية قط .

- ۱۳ صقـر ، محمـد حسين (٢٠٠٤م) : طـرق التدريس العامة ، دار الأندلس ، حائل .
- 9- الظاهـــــر ، زكريا محمد و آخرون (۱۹۹۱م) : مبادئ القياس و التقويم في التربية ، دار الثقافة ، عمان.
- ٨ الغامدي ، أحمد عبد الرحمن (١٩٩٧م) : الستربية الفنية مفهومها أهدافها ومناهجها وطرق تدريسها،
 مطابع الصفا . مكة المكرمة .

11- المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (١٩٩٤م): قائمة مصطلحات تكنولوجيا التربية ، ترجمة حسين حمدي ، إدارة التقنيات التربوية ،

تونس.

- 1 V العساف ، صالح بن حمد (١٩٨٢م) : التقويم الذاتي للباحث في العلوم السلوكية مكتبة العبيكان ، الرياض .
- 19 عيسوي ، عبد الرحمن (١٩٧٤م) : القياس والتجريب في علم النفس والستربية ، دار النهضة العربية ، بيروت .
- ۲۶- عبد الهادي ، نبيل وآخيرون (۲۰۰۰م) : بطء التعليم وصعوباته ، دار وائل ، عمان ، الأردن .

-٣٥ عـــدس ، عبــد الرحمن (١٩٩٧م): **دليـل المعلم في بناء الاختبارات** التحصيلية، دار الفكر ، عمان .

۲۸ - عبد الملك . رسم ي (۲۰۰۰م) : البطاقة الاجتماعية لمتابعة الطلاب الموهوبين ، المركز القومي للموهوبين ، القاهرة .

٣٤- غيث ، محمد عاطف و آخرون (١٩٨٦م) : المرجع في المصطلحات العلوم الاجتماعية ، دار المعرفة الجامعية ، القاهرة .

٢٩ فتح الله ، منسدور عبد السلام (٢٠٠٠ م) : التقويم التربوي ، دار النشر الدولي ، القاهرة .

\$ 1 - القرني . ناصر بن صالح (٢٦١هـ) : **دليل المعلمين والمعلمات في بناء جــدول مواصــفات الاختــبار التحصـــيلي ، الادارة العامــة**للاختبارات ، وزارة التربية والتعليم،

الرياض .

• ١ - القرني . ناصر بن صالح (١٤٢١هـ) : دليل المعلمين والمعلمات في تقويم الاختـبارات التحصيلية ، الادارة العامة للاختـبارات ، وزارة التربية والتعليم ، الرياض .

۳۲- لبيسب ، رشدي (۱۹۷۸م): معلم العلوم . الانجلو المصرية . القاهرة . ٢٠- لبيسب ، محمود عبد الحليم (۱۹۹۸م): الاحصاء والقياس النفسي ٢٠- منسسي ، محمود عبد الحليم والتربوي ، دار المعارف ، القاهرة .

۱۲- منسسي ، محمود عبد الحليم (۱۹۹۸م): التقويم التربوي ، الاسكندرية ، دار المعرفة الجامعية .

۲۲ - مراد ، صلاح وسليمان ، أمين (۱۹۸۲م) : الاختسبارات والمقاييس في العسلوم النفسية والتربوية ، دار الكتاب الحديث ، الكويت .

۲۳ - محمود ، حمدي شاكر وأحمد (۲۰۰۳م) : علم النفس التربوي للمعلمين . والمعلمات ، دار الأندلس ، حائل .

۲۲ - محمود ، حمدي شماكر (۱۹۹۹م) : السبحث الستربوي للمعلمين والباحثين ، دار الأندلس ، حائل .

٢٥ - محمود ، حمدي شاكر ، أحمد ، هويدا (٢٠٠٢م) : الصحة النفسية والعلاج النفسي ، دار الأندلس ،
 حائل .

٣٦- وايـــن هــولنزمان (٢٠٠٠م): مدرسة المستقبل، ترجمة وتلخيص المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية، قطاع الكتب، القاهرة.

٣٣ - وزارة التربية والتعليم (٢٠٠٣م): الدليل العام للتقويم الشامل للمدرسة ، ط٢٠٠ الرياض .

٣٦- ويل من أجل تنمية التفكير ، هولتزمان (١٩٩٥ م) : التدريس من أجل تنمية التفكير ، مكتب التربية العربي لدول الخليج ، الرياض .

*المراجع الأجنبية:

- **38** Cameron , B.J (1991) Using test to teach College Teaching (39) 4 pp 154- 155.
- **39-** Dunne , E.& Bennett, N.(1990) Talking and Learning in groups London: Routedge.
- **40** Letteri , C. A. Cognitive profile : Academic Achievement . In Cognitive Science : Contribution to Educational Practice, edited by Marlin Languis . philadelphia , pa : Gordron and Breach publishers , 1991.
- **41-** The open university (1991) The Assessment Book . London : Licensing Ageny Limited .
- **42-** The California Critical Thinking Skills Test: College Level (1990), by peter Facione. The California Academic press 217 Lacruz Ave. Millbrae, Calif. 94030.
- **43** Wragg , E.c. & Brown , G.(1990) Explaning . London : Routledge .

صدر للمؤلف

ا (د.ت): مقدمة في التربية الخاصة ، ط1، دار الخريجي ، الرياض.	1
٧ (١٨١٤١هـ): الـتوجيه والإرشاد الطـلابي للمرشدين	r
والمعسلمين، ط١، دار الأندلس للنشر والتوزيع،	*
حائل.	
٧ (١٤٢٥هـ): الـــتوجيه والإرشـــاد الطلابي للمرشدين	8
والمعلمين ، ط٣، دار الأندلس للنشر والتوزيع ،	
حائل.	
ع كا ١٤١٨ ع م عليته و أهميته – أهدافه ووظائفه	
 عجالاته ومعاييره – إدارته وتخطيطه – تنفيذه وتقويمه، 	
ط١، دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
 مادئ علم نفس النمو في الإسلام ، ط١٠ مادئ علم نفس النمو في الإسلام ، ط١٠ ، 	
دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
٦ (٢٥ ٤ ١هـ): مــبادئ علم نفس النمو في الإسلام للمعلمين	
والمعلمات ، ط۲، دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
٧ (٢٠١هـ): البحث التربوي للمعلمين والباحثين ، ط١،	
دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
٨ (١٤٢٤هـ): البحث التربوي للمعلمين والباحثين ، ط٢،	ķ
دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
 ٩	4
للمرشدين والمعممين والمتعملمين ، ط١، دار	
الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
• 1 (٢٥ / ١٥ / ١٥ هـ): علم النفس التربوي للمعلمين والمعلمات .	
ط١، دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
١١ (١٤٢٥هـ): التقويم التربوي للمعلمين والمعلمات، ط١، دار	
الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
١٢ (٢٥٠هـ): دور الحضانة ورياض الأطفال ، ط١، دا	
الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	

مطابع الشرق الأوسط

3

Middle East Press

الرياض _ 1-1.01011 / ،١ _ 1.77177 _ ١٠